



EVROmat

vše pro střechu

**KOMPLETNÍ
SORTIMENT
MATERIÁLŮ**

pro klempíře
a pokrývače

KATALOG

2021/22

www.evromat.cz

KATALOG

2021/22

KOMPLETNÍ SORTIMENT MATERIÁLŮ
PRO KLEMPÍŘE A POKRÝVAČE

Úvodní slovo



Vážení zákazníci, dostává se vám do ruky nový katalog zboží naší společnosti, specializující se na prodej veškerého sortimentu pro klempíře a pokrývače. Naším záměrem bylo seznámit Vás s převážnou částí sortimentu, který u nás můžete v naší síti obchodních poboček nakoupit.

V předkládané nabídce naleznete jak produkty, které sami vyrábíme – tedy všechny součásti okapových systémů, včetně plechových střešních ve třech základních provedeních, tak i ostatní sortiment, který je třeba k realizaci střešních. Přesně podle sloganu v logu naší společnosti: **EVROmat – vše pro střešních**.

Budeme rádi, když vám tento katalog poslouží k lepší orientaci při výběru potřebných součástí k výstavbě střešních, přesto bychom vás především rádi pozvali na naše pobočky. Zde vám naši odborně proškolení pracovníci nejen nabídnou zboží v katalogu uvedené, ale rádi přispějí svou radou tak, aby váš nákup byl efektivní a vy jste odcházeli s pocitem, že se do EVROmatu v další podobné záležitosti rádi vrátíte.

Nejlepší cesta k získání kvalifikované služby, a nakonec k efektivnímu nákupu je spojit se přímo s našimi obchodními zástupci, jejichž kontakty jsou v tomto katalogu rovněž uvedeny.

Vážení zákazníci, snahou naší společnosti je stát se dodavatelem veškerého sortimentu pro realizaci střešních s nejkvalitnější a nejrychlejší reakcí na přání zákazníka. Vyzkoušejte naše služby. Věříme, že budete spokojeni.

Hezký den a spokojené bydlení pod kvalitní střešních vám přeje jménem společnosti EVROmat a.s.

Mgr. Tomáš Pivoda
předseda představenstva

Obsah

EVROmat vlastní výroba	7
EVROklik	8
EVROtrapéz	12
EVROvlina	18
EVROšablona	24
Okapový systém	30
Plech	42
Lišty a úžlabí	44
Šikmé střešních	47
Betonové krytiny	48
Pálené krytiny	76
Plechové krytiny	98
Plastové krytiny	146
Vláknocementové krytiny	156
Bitumenové krytiny	170
Břidlicové krytiny	186
Ploché střešních	189
Dřevo	200
Střešních okna, půdní schody a světlovody	203
Střešních fólie	219
Příslušenství	223
Spojovací materiál	239
Izolační materiál	247
Stavební chemie	253
Stavební materiály	261
Nářadí a pracovní pomůcky	265
Služby	271

Veškeré ceny v katalogu jsou pouze orientační.

EVROmat vlastní výroba

Jsme největší český výrobce
plechových střešních krytin,
klempířských prvků a okapového
systému. EVROmat to je česká
značka dobré střechy.

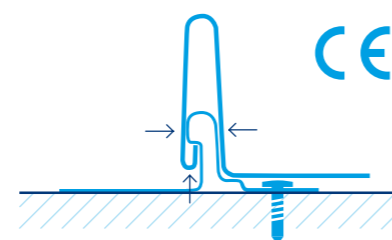


EVROklik

Kvalitní a bezúdržbová střecha na mnoho let.

Prvotřídní produkt - záruka až 60 let

Dlouhodobá životnost a nízké náklady na údržbu jsou dány použitím ocelového, žárově pozinkovaného plechu opatřeného na vrchní straně vrstvou polyesteru, zajišťujícího bezkonkurenční životnost povrchu krytiny.



Příčný řez

ZÁRUKA
AŽ
60
LET

Oblíbený díky kvalitě a snadné montáži

Montážní firmy z oboru výstavby znají kvalitu EVROklik. Obliba tohoto systému narůstá zejména díky nižším nákladům na montáž a celkově nižším nákladům ve srovnání s jinými typy krytin. Proto stále přibývá nových, ale také rekonstruovaných domů s krytinou EVROklik.

Lehký, pevný, jednoduchý a krásný

Krytinu EVROklik je možné provést v nejrůznějších odstínech a materiálovém provedení i v různých šířkách jednotlivých desek. Celkový vzhled vám pomohou vybrat naši zástupci tak, abyste se mohli těšit z dokonalého řešení střechy vašeho domu.

Krytina EVROklik

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
285	EVROklik 400 FEzn přírodní	m ²	0,55	424	513
385	EVROklik 500 FEzn přírodní	m ²	0,55	424	513
510	EVROklik 625 FEzn přírodní	m ²	0,50	390	472
555	EVROklik 670 FEzn přírodní	m ²	0,55	424	513
510	EVROklik 625 PES STANDARD	m ²	0,50	429	519
510	EVROklik 625 PUR QUARTZ	m ²	0,50	469	567
510	EVROklik 625 PUR STORM	m ²	0,50	515	623
510	EVROklik 625 AL STUCCO	m ²	0,60	489	592
385	EVROklik 500 AL přírodní	m ²	0,60	426	516
385	EVROklik 500 AL PES STANDARD	m ²	0,60	466	564
510	EVROklik 625 AL přírodní	m ²	0,60	426	516
510	EVROklik 625 AL přírodní	m ²	0,70	446	540
510	EVROklik 625 AL STORM	m ²	0,70	523	633
555	EVROklik 670 TiZn přírodní	m ²	0,60	tel.	tel.
555	EVROklik 670 TiZn přírodní	m ²	0,70	tel.	tel.
555	EVROklik 670 TiZn tl. 0,7 NOVA/NOIR (předvětraly)	m ²	0,70	tel.	tel.
555	EVROklik 670 CU měď	m ²	0,55	tel.	tel.
510	EVROklik 625 MAGNELIS	m ²	0,50	399	483
625	EVROklik AL PES STANDARD	m ²	0,70	489	592

Materiály a povrchy

PŘÍRODNÍ



Pozink, měď, titanžinek, magnelis, hliník přírodní, titanžinek předzvětralý

PE 20, AL PES STANDARD



ZÁRUKA
20
LET

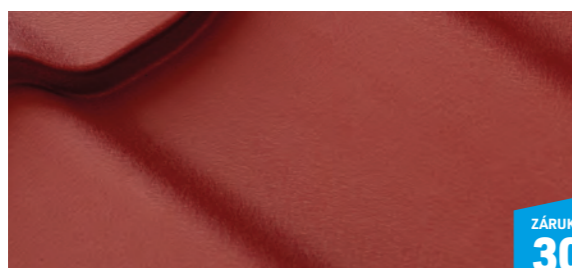
AL PES STANDARD

RAL 7016, RAL 8017, RAL 3016

PE 20

RAL 9006, RAL 9010, RAL 8004, RAL 3011, RAL 8090, RAL 3009

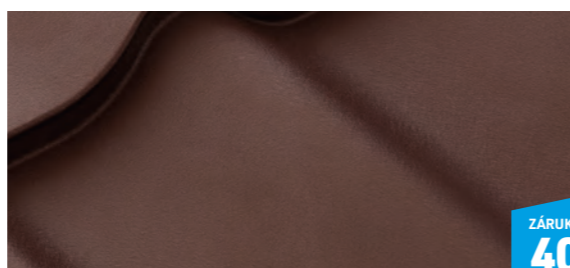
PUR QUARTZ



ZÁRUKA
30
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

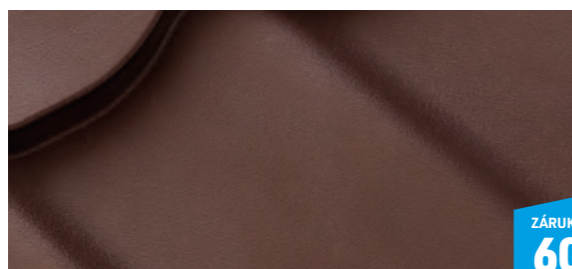
PUR STORM



ZÁRUKA
40
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STORM



ZÁRUKA
60
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STUCCO



ZÁRUKA
60
LET

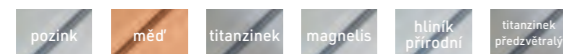
RAL 7016

Vzorník odstínů

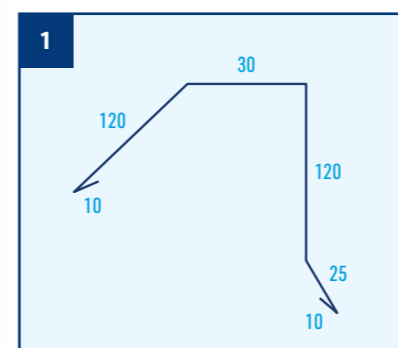
Barvy RAL



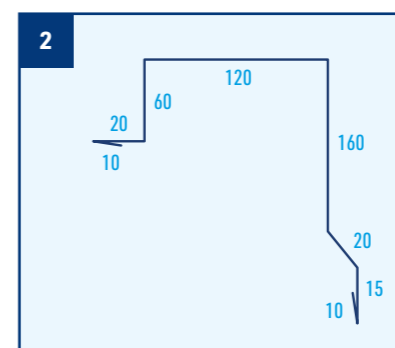
Přírodní odstíny



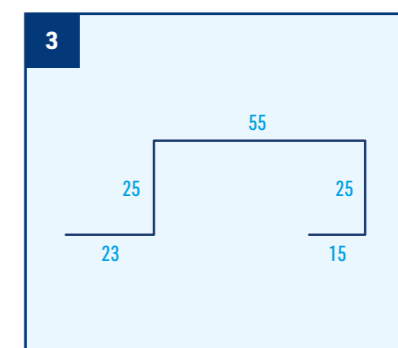
Lišty EVROklik



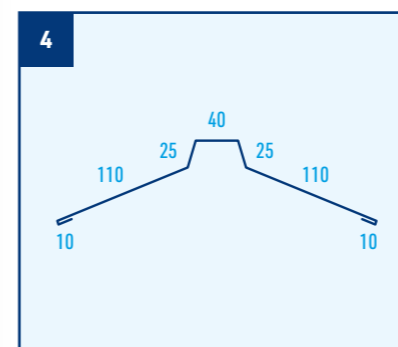
Pultové ukončení, r.š. 315 mm



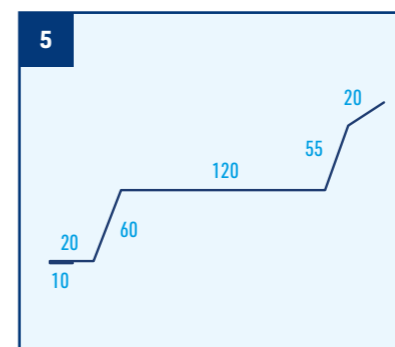
Lišta závětrná horní, r.š. 415 mm



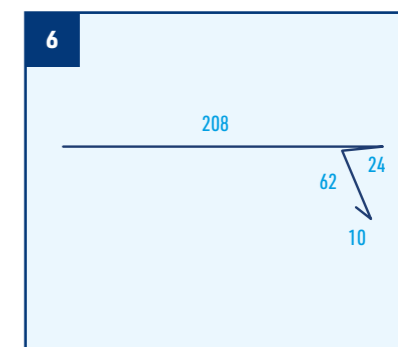
Lišta hřebenová větrací, r.š. 143 mm



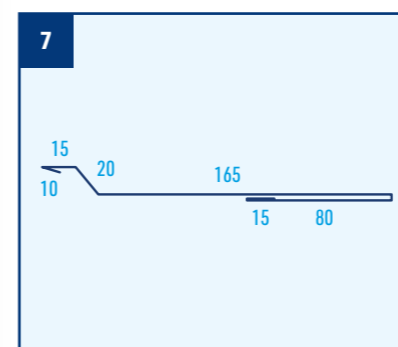
Hřebenáč hladký, r.š. 420 mm



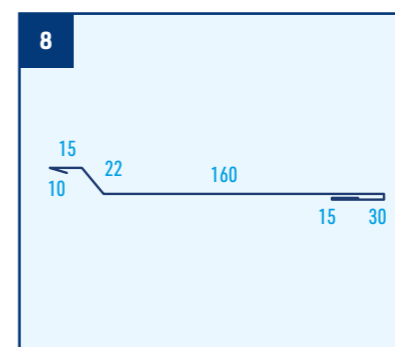
Lišta boční, r.š. 285 mm



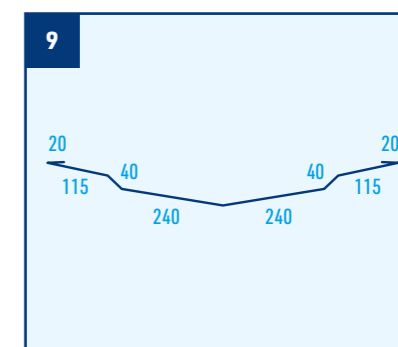
Lišta okapní, r.š. 304 mm



Lišta závětrná plochá, r.š. 305 mm



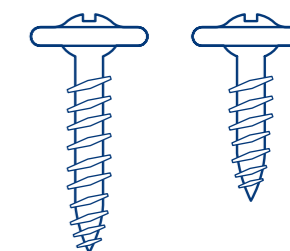
Lišta závětrná plochá nízká, r.š. 252 mm



Lišta úžlabí, r.š. 830 mm

Spojovací materiál

č.	Název	MJ	Kč bez DPH	Kč s DPH
43248	KOE - vrut SF-4225 samovrtný do profilů 4,2 x 25 mm (500 ks / bal.)	bal.	346	419
50250	KOE - vrut SF-4225 samovrtný do profilů 4,2 x 35 mm (500 ks / bal.)	bal.	346	419



EVROtrapéz

Všestranná krytina pro střechu i fasádu.

Efektivní, estetický, ekonomický

V době, kdy je velmi významným kritériem pro výběr materiálů a technologií poměr „cena-výkon“, nabízíme pro realizaci staveb kvalitní a cenově dostupné trapézové plechy EVROtrapéz. Trapézové plechy lze využít nejen jako střešní krytinu, ale také jako stěnové opláštění budov, EVROtrapéz je ekonomicky dostupné a zároveň kvalitní řešení pro vaši stavbu.

ZÁRUKA
AŽ
60
LET

Krytina EVROtrapéz

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
1144	EVROtrapéz TR 8/N MAGNELIS	m ²	0,5	254	307
1144	EVROtrapéz TR 8/N FeZn přírodní	m ²	0,5	260	315
1144	EVROtrapéz TR 8/N PES STANDARD	m ²	0,5	276	334
1144	EVROtrapéz TR 8/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	337	408
1144	EVROtrapéz TR 8/N PUR STORM	m ²	0,5	353	427
1144	EVROtrapéz TR 8/N AL STUCCO / STORM	m ²	0,6/0,7	333	403
1110	EVROtrapéz TR 18/N MAGNELIS	m ²	0,5	269	325
1110	EVROtrapéz TR 18/N FeZn přírodní	m ²	0,5	244	295
1110	EVROtrapéz TR 18/N PES STANDARD	m ²	0,5	300	363
1110	EVROtrapéz TR 18/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	376	455
1110	EVROtrapéz TR 18/N PUR STORM	m ²	0,5	403	488
1110	EVROtrapéz TR 18/N AL STUCCO / STORM	m ²	0,6/0,7	348	421
1035	EVROtrapéz TR 35/N MAGNELIS	m ²	0,5	293	355
1035	EVROtrapéz TR 35/N FeZn přírodní	m ²	0,5	269	325
1035	EVROtrapéz TR 35/N PES STANDARD	m ²	0,5	299	362
1035	EVROtrapéz TR 35/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	387	468
1035	EVROtrapéz TR 35/N PUR STORM	m ²	0,5	403	488
1035	EVROtrapéz TR 35/N FeZn přírodní	m ²	0,7	373	451
1035	EVROtrapéz TR 35/N FeZn přírodní	m ²	0,8	439	531
1000	EVROtrapéz TR 50/N MAGNELIS	m ²	0,5	285	345
1000	EVROtrapéz TR 50/N FeZn přírodní	m ²	0,5	274	332
1000	EVROtrapéz TR 50/N PES STANDARD	m ²	0,5	322	390
1000	EVROtrapéz TR 50/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	372	450
1000	EVROtrapéz TR 50/N PUR STORM	m ²	0,5	394	477
1000	EVROtrapéz TR 50/N FeZn přírodní	m ²	0,7	367	444
1000	EVROtrapéz TR 50/N FeZn přírodní	m ²	0,8	438	530
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N AL přírodní	bm	0,6	237	287
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N PES STANDARD	bm	0,6	284	344
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N FeZn PU oboustranný RAL	bm	0,55	tel.	tel.
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N FeZn přírodní	bm	0,5	223	270

Materiály a povrchy

PŘÍRODNÍ



Pozink, měď, titanizek, magnelis, hliník přírodní, titanizek předzvětralý

PE 20, AL PES STANDARD



ZÁRUKA
20
LET

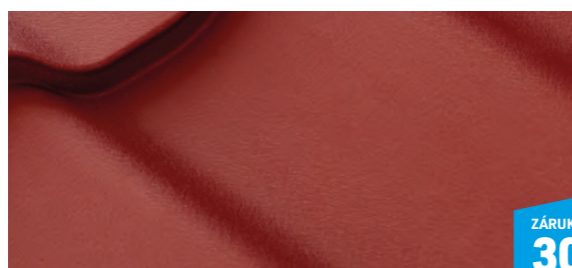
AL PES STANDARD

RAL 7016, RAL 8017, RAL 3016

PE 20

RAL 9006, RAL 9010, RAL 8004, RAL 3011, RAL 8090, RAL 3009

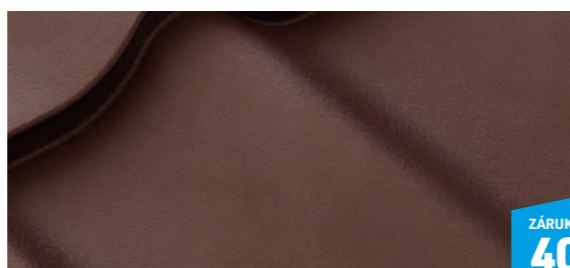
PUR QUARTZ



ZÁRUKA
30
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

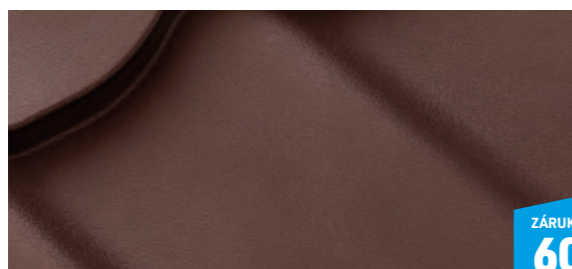
PUR STORM



ZÁRUKA
40
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STORM



ZÁRUKA
60
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STUCCO



ZÁRUKA
60
LET

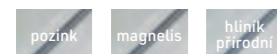
RAL 7016

Vzorník odstínů

Barvy RAL



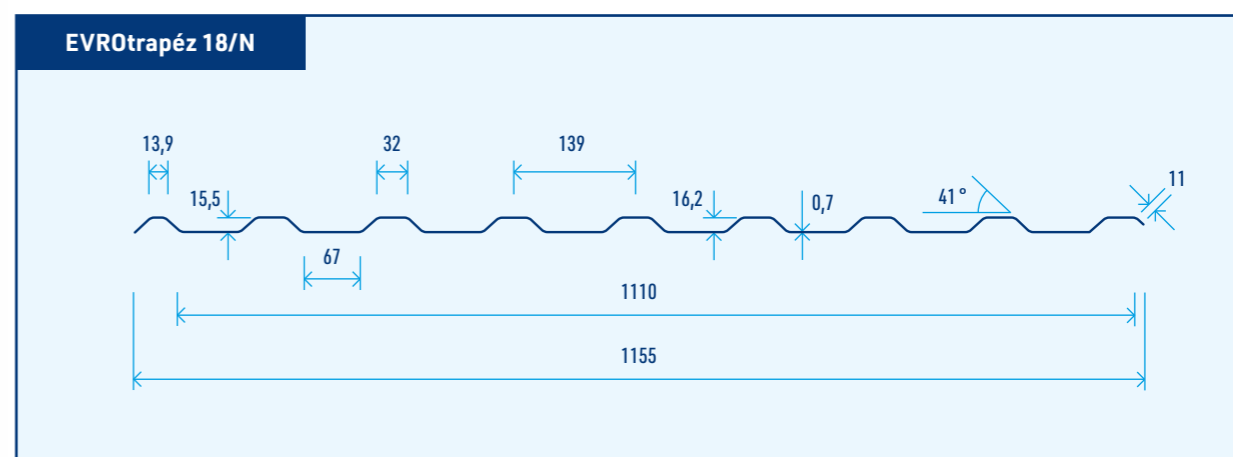
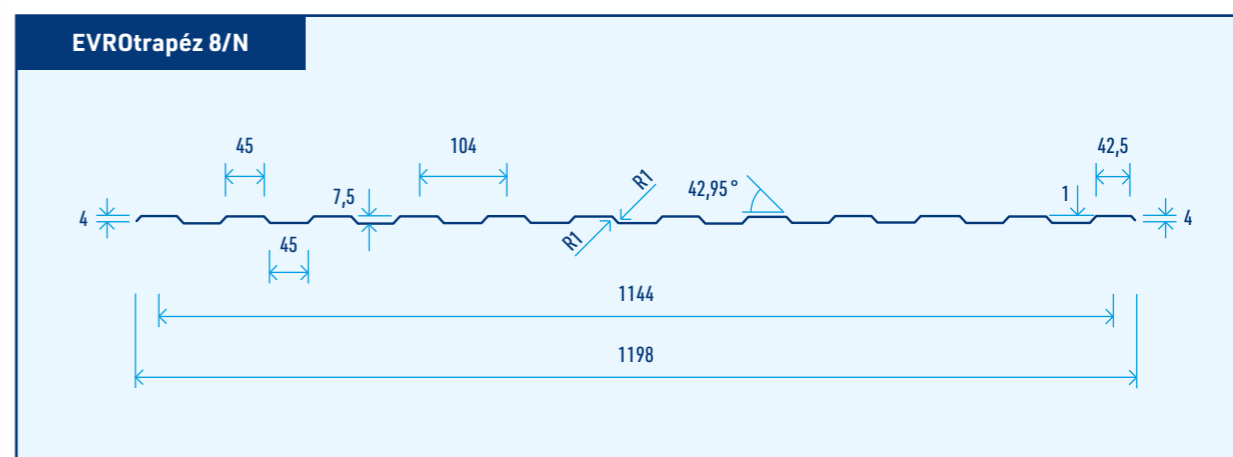
Přírodní odstíny

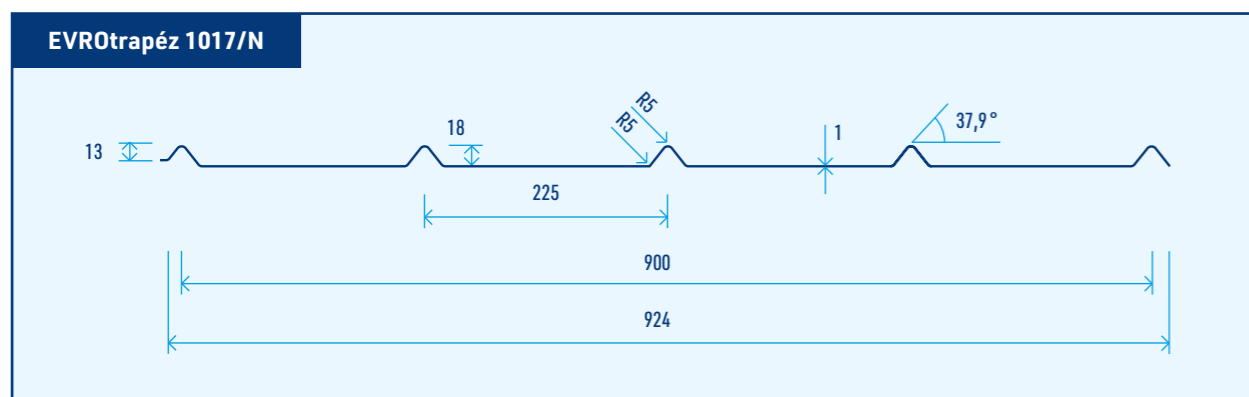
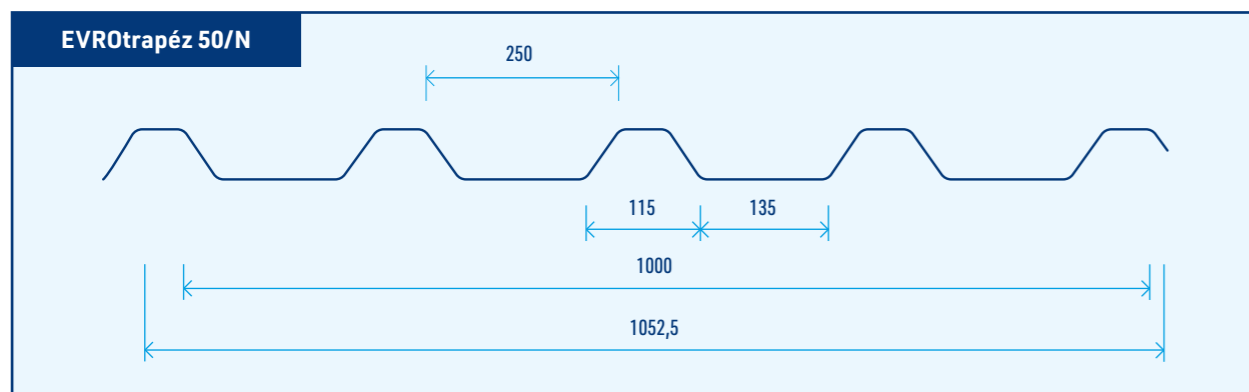
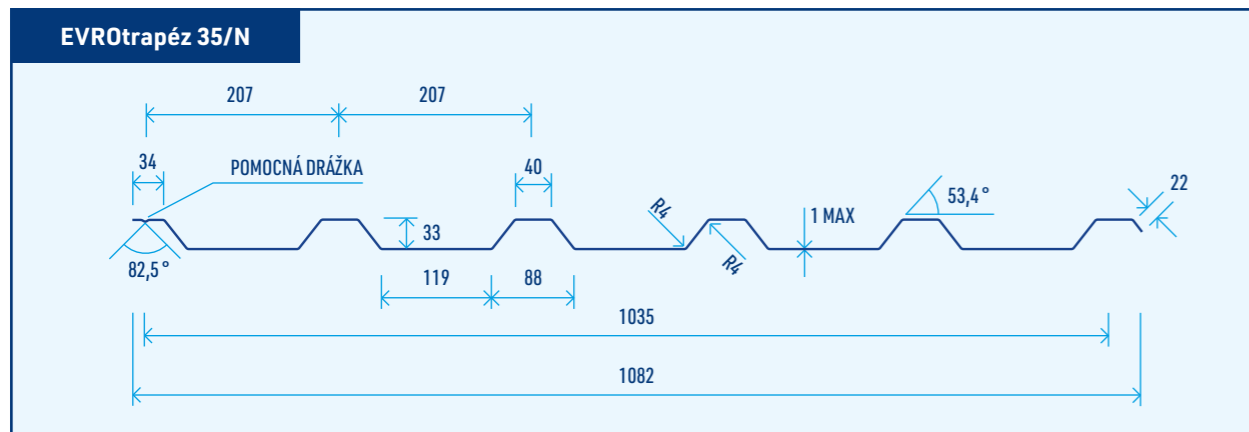


Alukryty

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
436/470/1000	alukryt FeZn přírodní	ks	0,5	124	150
436/470/1000	alukryt AL PES STANDARD	ks	0,63	134	162
436/470/1000	alukryt AL přírodní	ks	0,63	111	134
436/470/1000	alukryt FeZn PU oboustranný RAL	ks	0,55	tel.	tel.
436/470/1000	alukryt Cu	ks	0,55	tel.	tel.

Příčné řezy a rozměry

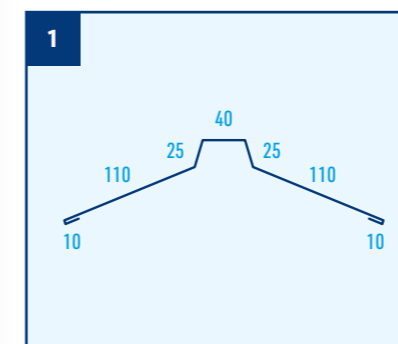




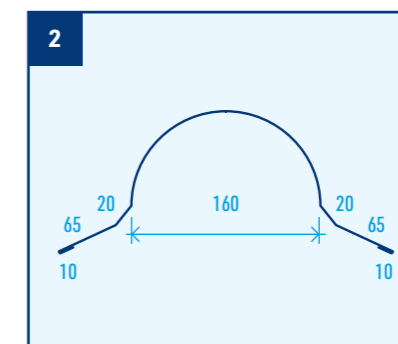
Spojovací materiál

č.	Název	MJ	Kč bez DPH	Kč s DPH
24663	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
15948	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
50201	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 19-20 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08
50200	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 35 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08

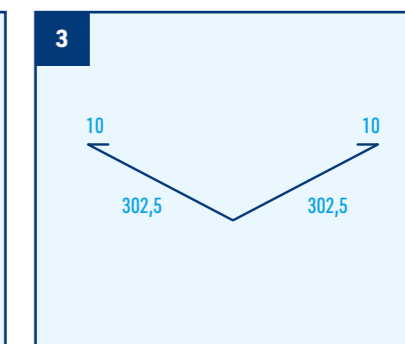
Lišty EVROtrapéz



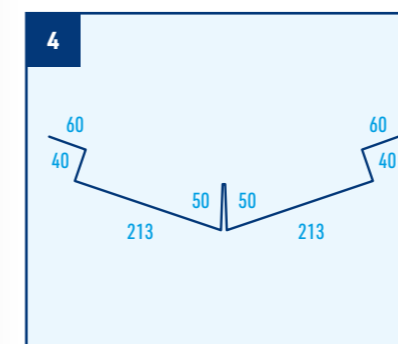
Hřebenáč hladký, r.š. 330 mm



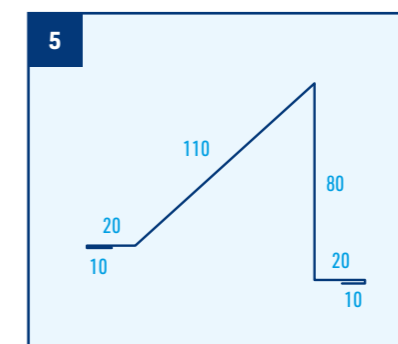
Hřebenáč oblý



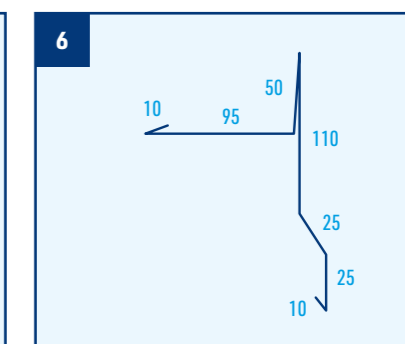
Úžlabí, r.š. 625 mm



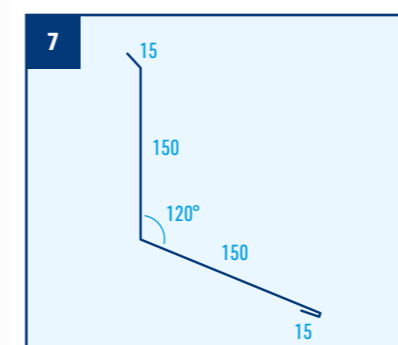
Úžlabí s drážkou, r.š. 725 mm



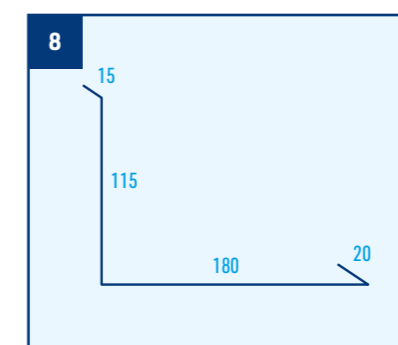
Sněhový zachytávač, r.š. 250 mm



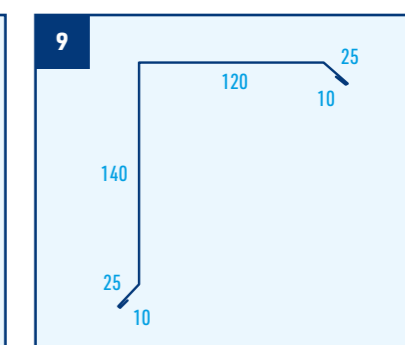
Lišta závětrná spodní, r.š. 333 mm



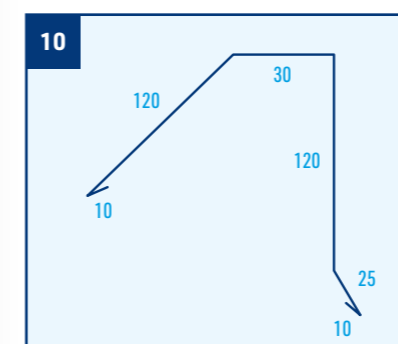
Lemování zdiva, r.š. 330 mm



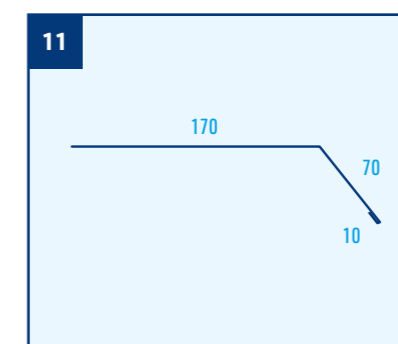
Lišta boční plochá, r.š. 330 mm



Lišta závětrná horní, r.š. 330 mm



Pultové ukončení, r.š. 315 mm



Okapové lemování, r.š. 250 mm

EVROvlna

Lehká střešní krytina se snadnou pokládkou.

Vhodné řešení pro vaši střechu

Hlavní výhodou plechové krytiny je její nízká hmotnost do 5 kg/m². Ta je až 8x nižší ve srovnání s klasickými betonovými nebo keramickými taškami. Díky tomu poskytuje nesrovnatelně nižší zatížení krovu a tím umožňuje nižší náklady na provedení celé konstrukce střechy. Proto je vhodná nejen pro nové stavby, ale i pro rekonstrukce starších střech. Používá se pro střechy se sklonem od 14°.

ZÁRUKA
AŽ
60
LET

Technické informace

Vlastnosti a deklarovaná hodnota	
Délka vlny	350 mm
Výška vlny	20 mm
Výška tabule (vlny)	23 mm
Vzálenost vln (šířka vlny)	186 mm
Skladebná (krycí) šířka tabule	1120 mm
Celková šířka tabule	1190 mm
Doporučená maximální délka tabule	6000 mm
Maximální délka tabule PES, PUR	6500 mm
Maximální délka tabule AL STUCCO, STORM	4190 mm
Minimální jmenovitá délka tabule	459 mm
Standardní tloušťka plechu	0,5 mm
Plošná hmotnost krytiny	do 5 kg/m ²
Bezpečný sklon krytiny	14-90°

Záruka až 60 let

Dlouhodobá životnost a nízké náklady na údržbu jsou dány použitím ocelového, žárově pozinkovaného plechu opatřeného na vrchní straně vrstvou polyesteru, zajišťujícího bezkonkurenční životnost povrchu krytiny. Proto jsme schopni na naše produkty poskytnout záruku až 60 let.

Kvalita a snadná montáž

Další výhodou je úspornost a snadná a rychlá montáž. Taškové tabule jsou vyráběny až do délky 6,5 m dle tvaru a délky střechy, což dovoluje minimalizovat případný odpad. Jednoduchá realizace a úspora při použití je hlavním důvodem stále stoupající oblíbenosti plechových krytin typu EVROvlna.

Krytina EVROvlna

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	Tl. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
1120	EVROvlna tašková tabule FeZn přírodní	m ²	0,5	229	277
1120	EVROvlna tašková tabule PES STANDARD	m ²	0,5	324	392
1120	EVROvlna tašková tabule PUR QUARTZ	m ²	0,5	360	436
1120	EVROvlna tašková tabule PUR STORM	m ²	0,5	375	454
1120	EVROvlna tašková tabule AL STUCCO / STORM	m ²	0,5	632	438
1120	EVROvlna tašková tabule MAGNELIS	m ²	0,5	243	294

Materiály a povrchy

PŘÍRODNÍ



Pozink, měď, titanizek, magnelis, hliník přírodní, titanizek předzvětralý

PE 20, AL PES STANDARD



ZÁRUKA
20
LET

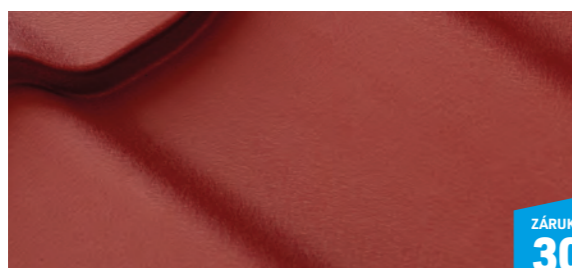
AL PES STANDARD

RAL 7016, RAL 8017, RAL 3016

PE 20

RAL 9006, RAL 9010, RAL 8004, RAL 3011, RAL 8090, RAL 3009

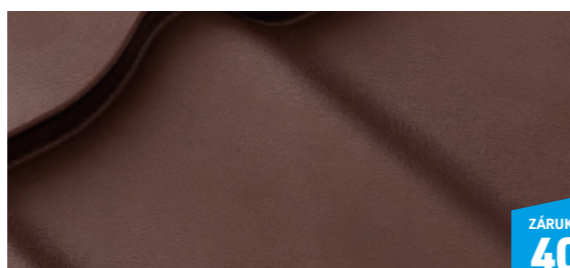
PUR QUARTZ



ZÁRUKA
30
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

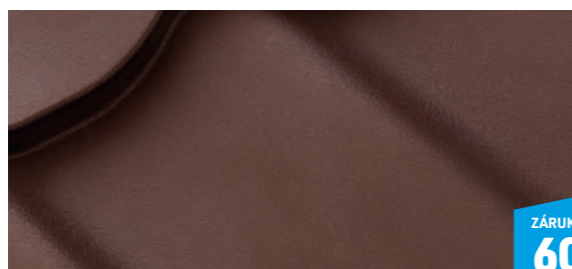
PUR STORM



ZÁRUKA
40
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STORM



ZÁRUKA
60
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STUCCO



ZÁRUKA
60
LET

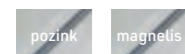
RAL 7016

Vzorník odstínů

Barvy RAL



Přírodní odstíny



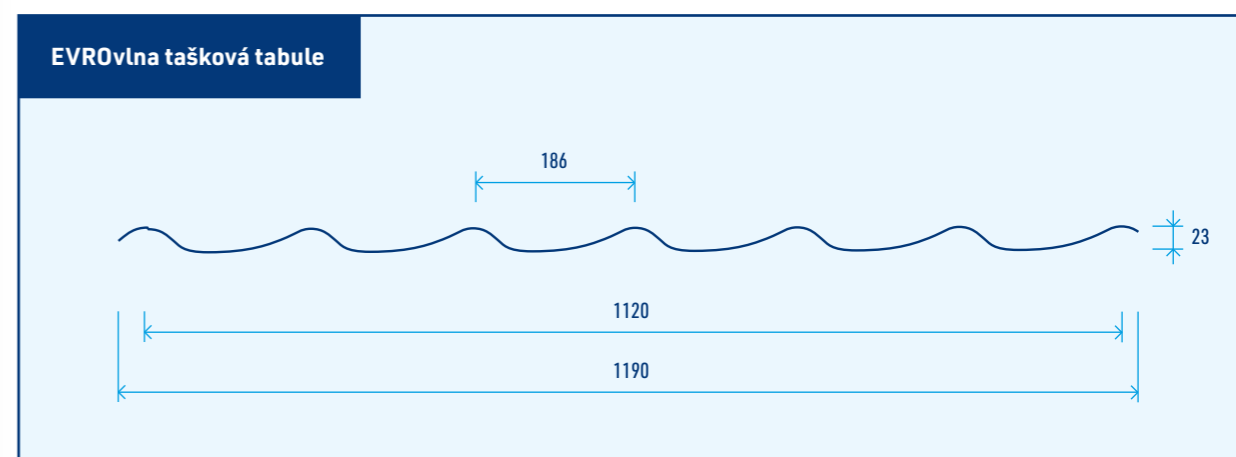
Pestrý sortiment

Krytina je vyráběna v mnoha barevných odstínech, takže je možné barevně sladit krytinu s okapovým systémem a s jinými klemířskými prvky použitými na budově. Nabídku vhodných okapových systémů z našeho sortimentu najdete na www.evromat.cz

ŠIROKÉ POUŽITÍ

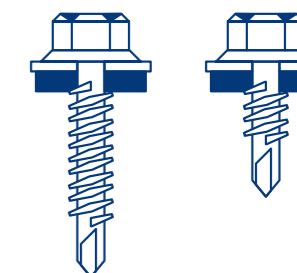
Plechová střešní krytina EVROvlna je ideálním řešením při stavbě rodinných domů typu bungalov s malým sklonem střechy, ale i při výstavbě průmyslových objektů, hal a skladů.

Příčný řez a rozměry

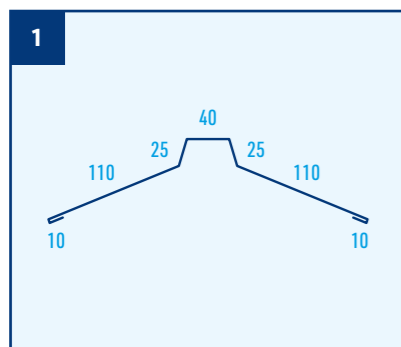


Spojovací materiál

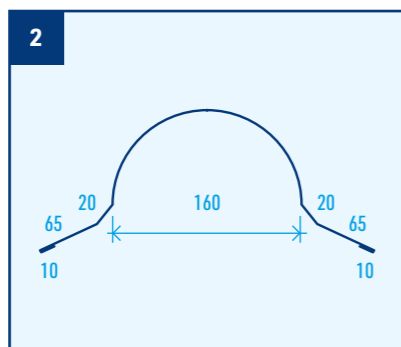
č.	Název	MJ	Kč bez DPH	Kč s DPH
24663	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
15948	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
50201	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 19-20 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08
50200	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 35 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08



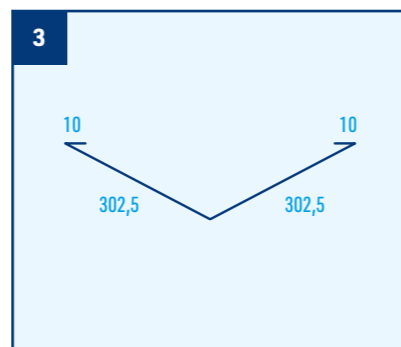
Lišty EVROvlna



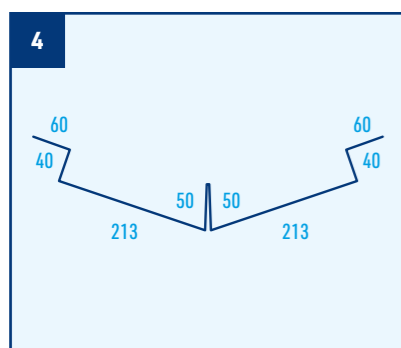
Hřebenáč hladký, r.š. 330 mm



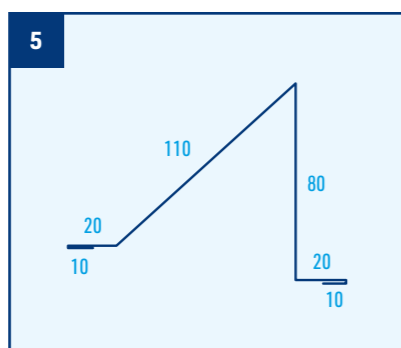
Hřebenáč oblý



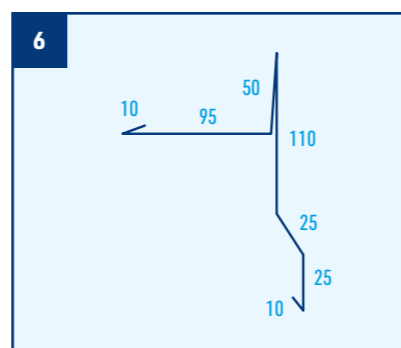
Úžlabí, r.š. 625 mm



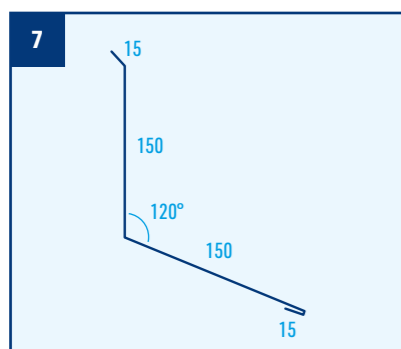
Úžlabí s drážkou, r.š. 725 mm



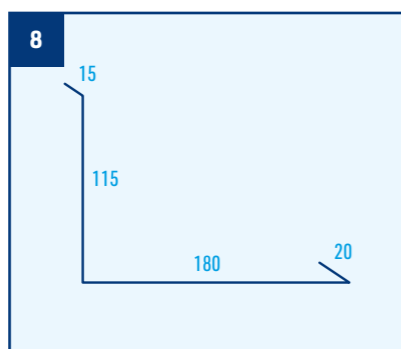
Sněhový zachytávač, r.š. 250 mm



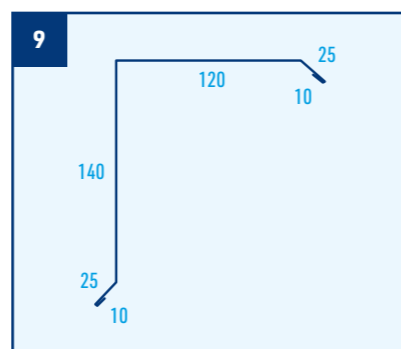
Lišta závětrná spodní, r.š. 333 mm



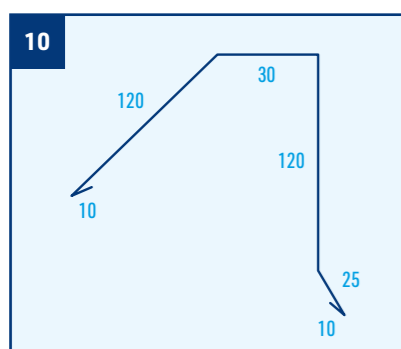
Lemování zdiva, r.š. 330 mm



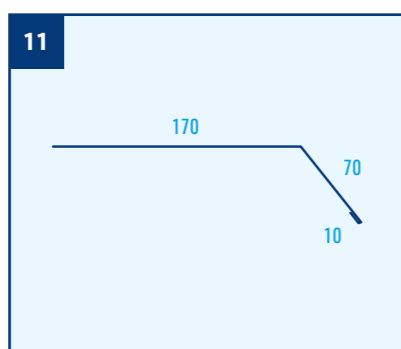
Lišta boční plochá, r.š. 330 mm



Lišta závětrná horní, r.š. 330 mm



Pultové ukončení, r.š. 315 mm



okapové lemování, r.š. 250 mm



EVROvlna



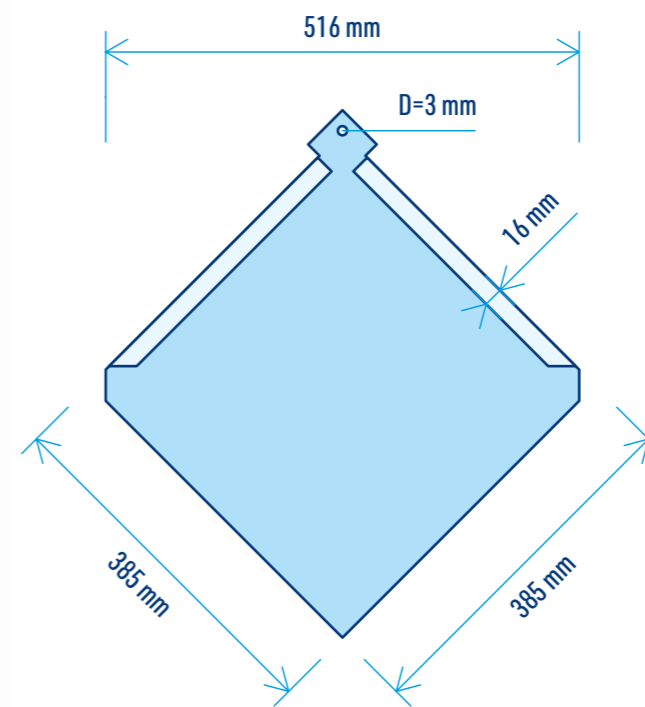
ZÁRUKA
AŽ
60
LET

EVROšablona

Kvalitní střešní krytina v elegantním stylu.

Estetická, odolná krytina za bezkonkurenční cenu

EVROšablony je možné použít pro střešní pláště o minimálního sklonu střechy 22°. Krytina je velmi lehká, bezúdržbová a nehořlavá. Má vysokou odolnost proti extrémně nepříznivým povětrnostním vlivům. Vzhledem k použitému materiálu, kterým je hliník je zde vysoká odolnost proti korozi. Díky kosočtvercovému tvaru se nabízí jako alternativa k šindelovým, vlákno-cementovým a dalším obdobným krytinám. Díky nastaveným procesům se dosáhlo bezkonkurenčního poměru cena-kvalita.



PRVOTŘÍDNÍ PRODUKT

Výrobek vyniká zejména vysokou životností a estetickou hodnotou, díky použití lakovaného hliníku s atraktivní povrchovou úpravou. To vše umožňuje garantovat životnost šablony až 60 let.

Poměr kvalita-cena

Pečlivým plánováním a nastavením procesů jsme dosáhli bezkonkurenčního poměru cena-kvalita.

Lehká, krásná, trvanlivá

Krytinu EVROšablona ocení zejména ti, kdo hledají lehkou a krásnou krytinu, která jim zaručí atraktivní dlouhodobé řešení.

Vlastnosti a hodnoty	Povrchová úprava	
	AL STORM	AL STUCCO
Standardní tloušťka plechu	0,7 mm	0,6 mm
Plošná hmotnost krytiny	2,4 kg/m ²	2,05 kg/m ²
Bezpečný sklon krytiny	22-90°	22-90°
Spotřeba krytiny	do 7,5 ks/m ²	do 7,5 ks/m ²
Ceník EVROšablona	Kč bez DPH	Kč s DPH
EVROšablona (Kč/m ²)	500 Kč/m ²	605 Kč/m ²
EVROšablona (Kč/kus)	66,70 Kč/kus	80,71 Kč/kus
Startovací šablona (krajová)	80 Kč/kus	96,80 Kč/kus
Termín dodání od objednávky		14 dní

Materiály a povrchy

AL STORM



RAL 3009, RAL 7016, RAL 8004, RAL 8019

ZÁRUKA
60
LET

AL STUCCO



RAL 7016

ZÁRUKA
60
LET

Vzorník RAL odstínů

RAL 3009



RAL 7016



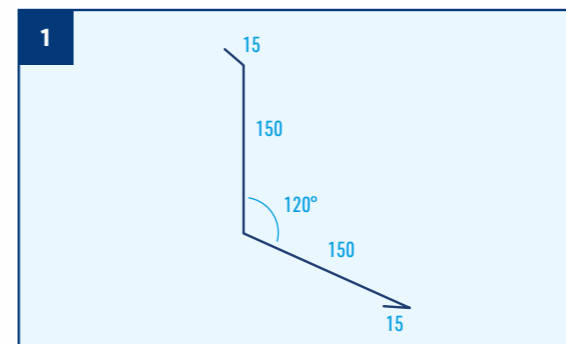
RAL 8004



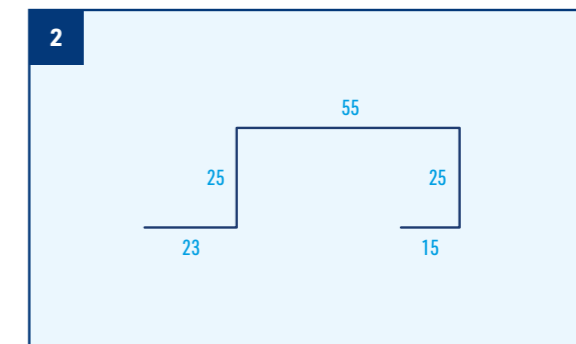
RAL 8017



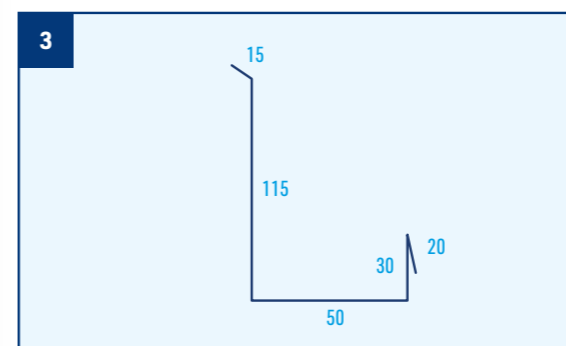
Lišty EVROšablona



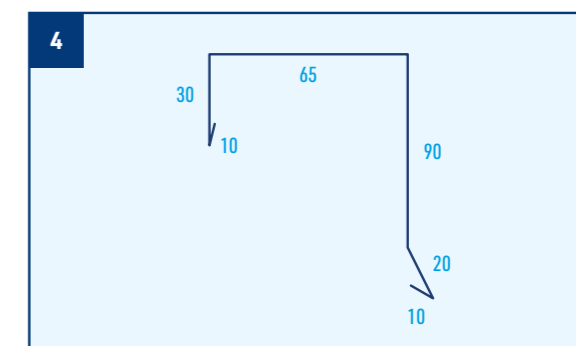
1 Lemování zdiva, r.š. 330 mm



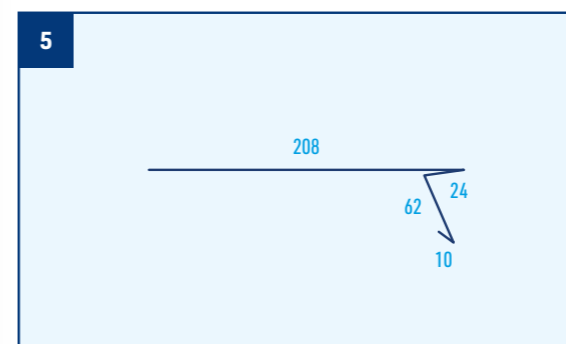
2 Lišta hřebenová (větrací), r.š. 143 mm



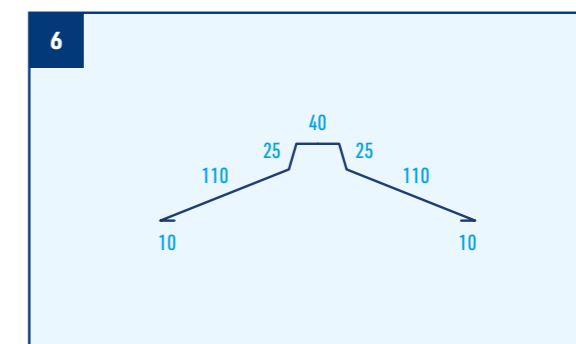
3 Lišta boční (plochá), r.š. 230 mm



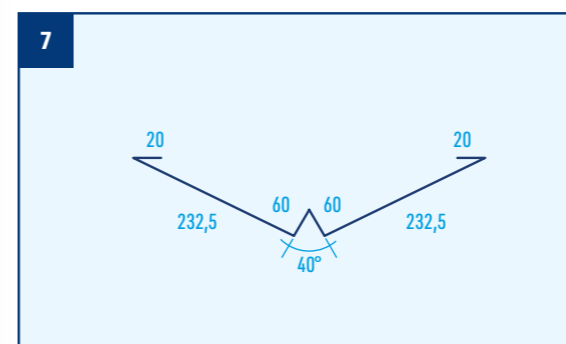
4 Lišta závětrná, r.š. 225 mm



5 Lišta okapní, r.š. 304 mm



6 Hřebenáč (hladký), r.š. 330 mm



7 Lišta úžlabí se stojatou drážkou, r.š. 625 mm



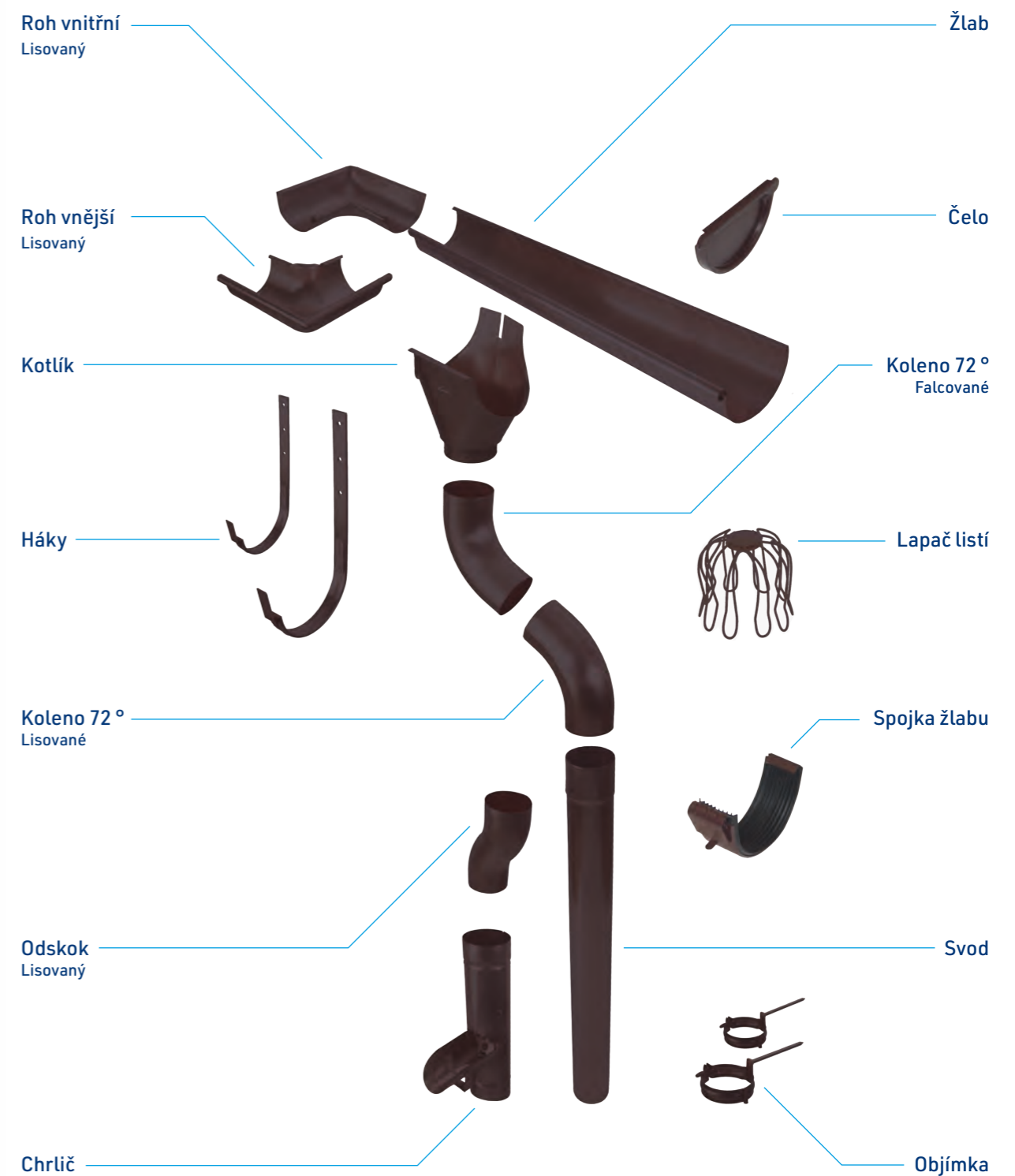
ZÁRUKA
15
LET

Kompletní okapový systém

Vhodný pro všechny typy střech a krytin.

Naše vlastní výrobky se vyznačují tou nejvyšší kvalitou zpracovávaných materiálů. Ať se jedná o výrobky z mědi, titanzinku, pozinkované oceli nebo hliníku. Dodáváme kompletní okapový systém.

Schéma klempířských prvků



Okapový systém

Přehled prvků a materiálů

Čelo	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✓	✓
	280	✓	✓	✓	✓
	333	✓	✓	✓	✓
	400	✓	✓	✓	✓

Čelo s těsnícím prvkem	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✗	✗
	280	✓	✓	✗	✗
	333	✓	✓	✗	✗

Svod	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓
	120	✓	✓	✓	✓

Spojka svodu	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✗	✗
	100	✓	✓	✗	✗
	120	✓	✓	✗	✗

Roh vnitřní lisovaný	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✓	✓
	280	✓	✓	✓	✓
	333	✓	✓	✓	✓
	400	✓	✓	✓	✓

Roh vnější lisovaný	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✓	✓
	280	✓	✓	✓	✓
	333	✓	✓	✓	✓
	400	✓	✓	✓	✓

Žlab	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✓	✓
	280	✓	✓	✓	✓
	333	✓	✓	✓	✓
	400	✓	✓	✓	✓

Žlab nástřešní	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	500	✓	✓	✓	✓
	670	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓

Spojka návalky	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✗	✗
	280	✓	✓	✗	✗
	333	✓	✓	✗	✗
	400	✓	✓	✗	✗

Spojka žlabu	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓		✗
	280	✓	✓	✗	✗
	333	✓	✓	✗	✗

Koleno 72° svařované	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓
	120	✓	✓	✓	✓
	150	✓	✓	✓	✓


Koleno 72° falcované	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✗	✗
	100	✓	✓	✗	✗
	120	✓	✓	✗	✗

Hák nástřešní se sněhovým zpevněním	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✗	✗
	280	✓	✓	✗	✗
	333	✓	✓	✗	✓
	400	✓	✓	✗	✗

Hák	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250/430	✓	✓	✗	✓
	280/500	✓	✓	✗	✓
	333/535	✓	✓	✗	✓
	400/535	✓	✓	✗	✓

Hák kroucený	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✗	✗
	280	✓	✓	✗	✗
	333	✓	✓	✗	✗

Hák opláštěný	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250/430	✗	✗	✓	✓
	280/480	✗	✗	✓	✓
	333/530	✗	✗	✓	✓
	400/600	✗	✗	✓	✓

Hák čelový	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250	✓	✓	✗	✗
	280	✓	✓	✗	✗
	333	✓	✓	✗	✗
	400	✓	✓	✗	✗


Objímka M10	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓
	120	✓	✓	✓	✓
	150	✓	✓	✓	✓

Objímka trn zatlouací	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓
	120	✓	✓	✓	✓
	150	✓	✓	✓	✓

Trn k objímce M10 s platí	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	60	✓	✗	✗	✗

Krytka trnu objímky	Materiál
	Plast

Chrlíč	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓
	120	✓	✓	✓	✓

Trn k objímce M10 s hmoždinkou	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	105	✓	✗	✗	✗
	160	✓	✗	✗	✗
	205	✓	✗	✗	✗
	305	✓	✗	✗	✗

Chrlíč hadicový	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✗	✗	✗	✗
	100	✓	✓	✗	✗
	120	✗	✗	✗	✗

Hmoždinka HDP95 do polystyrenu	Materiál a velikost
	Plastová velikost 32 x 95 mm

Koleno S cínované	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✗	✓	✓
	100	✓	✗	✓	✓
	120	✓	✗	✓	✓

Koleno S cínované	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✗	✓	✓
	100	✓	✗	✓	✓
	120	✓	✗	✓	✓

Lapač nečistot	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	Plast	Cu
	-	✓	✗	✓	✓
	-	✓	✗	✓	✓
	-	✓	✗	✓	✓

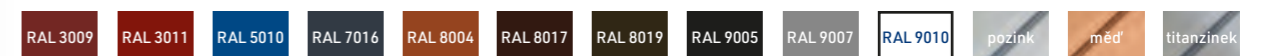
Kotlík	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	250/80	✓	✓	✓	✓
	280/80	✓	✓	✓	✓
	280/100	✓	✓	✓	✓
	333/100	✓	✓	✓	✓
	333/120	✓	✓	✓	✓
	400/100	✓	✓	✗	✗
	400/120	✓	✓	✓	✓
	400/150	✓	✓	✓	✓

Odbočka svodových rour	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80/80	✓	✓	✓	✓
	100/80	✓	✓	✓	✓
	100/100	✓	✓	✓	✓
	120/80	✓	✓	✓	✓
	120/110	✓	✓	✓	✓
	120/120	✓	✓	✓	✓

Odskok lisovaný	Vel. (mm)	FeZn	FeZn RAL	TiZn	Cu
	80	✓	✓	✓	✓
	100	✓	✓	✓	✓
	120	✓	✓	✓	✓

Vzorník odstínů

Barvy RAL



Přírodní odstíny

Orientační ceník klempířských prvků

Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH](#) / [Cena s DPH](#).

ŽLABY		(Kč/bm), délky 2 - 6 m							
rozměr	materiál								
	Cu		FeZn		TiZn		FeZn RAL		
250	465,12	562,80	70,36	85,13	217,27	262,90	162,81	197,00	
280	500,84	606,02	77,15	93,36	227,76	275,59	181,62	219,76	
333	578,06	699,45	86,76	104,97	260,27	314,93	169,78	205,43	
400	810,54	980,75	114,84	138,96	367,11	444,20	422,56	511,30	



SPOJKY ŽLABU		(Kč/ks)				
rozměr	materiál					
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL		
250	-	169,33	204,88	-	245,66	297,25
280	-	175,19	211,98	-	247,57	299,56
333	-	175,55	212,41	-	251,37	304,16



SVODY		(Kč/bm), délky 0,33 - 4 m						
rozměr	materiál							
	Cu		FeZn		FeZn RAL			
80	515,92	624,26	83,67	101,25	230,76	279,22	189,95	229,84
100	582,30	704,58	93,14	112,70	284,70	344,49	179,95	217,74
120	797,34	964,78	106,96	129,42	348,38	421,54	299,93	362,91
150	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.



OBJÍMKY - trn zatloukací		(Kč/ks)						
rozměr	materiál							
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL				
80/150	108,36	131,12	39,55	47,85	77,16	93,36	106,60	128,99
80/200	111,58	135,01	39,30	47,55	80,77	97,73	111,65	135,10
80/300	140,20	169,64	52,29	63,27	81,82	99,00	115,49	139,74
100/150	115,65	139,94	40,10	48,52	81,82	99,00	107,87	130,52
100/200	118,69	143,61	39,69	48,02	85,11	102,98	112,91	136,63
100/300	139,86	169,23	54,46	65,90	90,06	108,97	144,71	175,10
120/150	125,46	151,81	43,11	52,17	88,85	107,51	124,92	151,15
120/200	128,01	154,89	46,76	56,58	87,20	105,51	136,08	164,66
120/300	134,62	162,89	59,40	71,87	99,19	120,02	198,23	239,86



OBJÍMKY M10		(Kč/ks)						
rozměr	materiál							
	Cu		FeZn		FeZn RAL			
80	164,97	199,61	63,50	76,84	119,73	144,87	72,52	87,75
100	171,18	207,13	66,34	80,28	125,43	151,77	83,68	101,26
120	189,81	229,67	75,99	91,95	129,66	156,89	104,62	126,59
150	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.



KRYTKA TRNU objímky		(Kč/ks)	
materiál			
Plast			
		7,00	8,47



TRNY k objímkám M10		(Kč/ks)			
rozměr	materiál				
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL	
100	-	18,47	22,35	-	-
150	-	26,08	31,56	-	-
200	-	32,60	39,45	-	-
300	-	50,01	60,52	-	-



HÁKY - celokovové		(Kč/ks)						
rozměr	materiál							
	Cu		FeZn		FeZn RAL			
250/390	165,88	200,71	30,39	36,78	-	-		
250/430	218,77	264,71	36,32	43,94	-	95,85	115,98	
250/470	202,28	244,76	35,11	42,48	-	114,60	138,66	
280/420	-	-	39,64	47,97	-	117,55	142,24	
280/500	277,65	335,96	43,21	52,28	-	117,55	142,24	
280/600	-	-	45,78	55,40	-	131,02	158,54	
333/470	223,57	270,52	41,83	50,61	-	124,09	150,14	
333/530-535	307,78	372,41	44,79	54,20	-	124,09	150,14	
333/600	336,39	407,03	50,14	60,67	-	142,19	172,05	
400/535	-	-	55,09	66,65	-	191,08	231,20	



Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH / Cena s DPH.](#)

HÁKY - opláštěné (Kč/ks)						
rozměr	materiál					
	Cu		FeZn	TiZn	FeZn RAL	
250/430	94,32	114,13	-	83,30	94,32	-
280-285 /480	96,36	116,60	-	89,17	96,36	-
333/530	104,95	126,99	-	93,07	104,95	-
400/600	tel.	-	-	tel.	-	-



HÁKY - čelové (Kč/ks)						
rozměr	materiál					
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL		
250	-	60,41	73,10	-	131,02	158,54
280	-	63,89	77,31	-	145,13	175,60
333	-	65,53	79,29	-	154,84	187,35
400	-	133,15	161,11	-	-	-



KOTLÍKY - oválné (Kč/ks)								
rozměr	materiál							
	Cu		FeZn	TiZn	FeZn RAL			
250/80	233,60	282,66	59,53	72,03	132,16	159,91	267,73	323,95
280/80	229,76	278,01	-	-	196,55	237,83	358,47	433,75
280/100	278,63	337,14	75,67	91,56	155,54	188,20	323,35	391,25
333/100	291,49	352,70	73,20	88,57	148,49	179,67	257,64	311,74
333/120	335,35	405,77	84,08	101,74	215,02	260,17	441,32	534,00
400/120	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.
400/150	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.



ČELA s těsnícím prvkem (Kč/ks)						
rozměr	materiál					
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL		
250	-	65,80	79,62	-	103,80	125,59
280	-	78,25	94,68	-	111,65	135,10
333	-	78,25	94,68	-	113,32	137,12



Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH / Cena s DPH.](#)

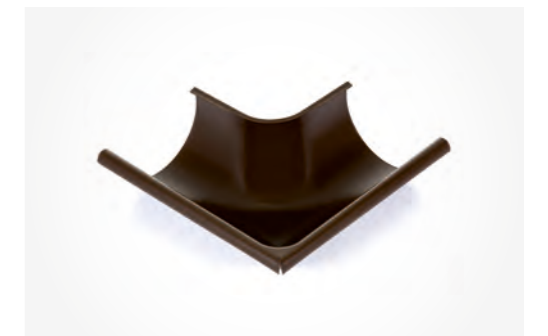
ČELA (Kč/ks)								
rozměr	materiál							
	Cu		FeZn	TiZn	FeZn RAL			
250	32,21	38,97	16,30	19,72	23,68	28,65	39,45	47,74
280	37,16	44,96	19,91	24,09	25,47	30,82	64,09	77,55
333	41,96	50,77	19,91	24,09	27,72	33,54	64,09	77,55
400	121,74	147,31	57,48	69,55	47,24	57,16	196,19	237,39



ROHY - vnitřní lisované (Kč/ks)								
rozměr	materiál							
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL				
250	417,17	504,78	180,60	218,52	272,85	330,15	413,93	500,86
280	449,42	543,80	186,44	225,59	293,40	355,01	583,51	706,05
333	466,68	564,68	183,24	221,72	239,32	289,58	470,80	569,67
400	1086,23	1314,34	742,70	898,67	812,57	983,21	1322,90	1600,71



ROHY - vnější lisované (Kč/ks)								
rozměr	materiál							
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL				
250	417,17	504,78	180,60	218,52	272,85	330,15	413,93	500,86
280	449,42	543,80	186,44	225,59	293,40	355,01	583,51	706,05
333	466,68	564,68	183,24	221,72	239,32	289,58	470,80	569,67
400	1086,23	1314,34	742,70	898,67	812,57	983,21	1322,90	1600,71



KOLENA 72° - svařované (Kč/ks)								
rozměr	materiál							
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL				
80	135,57	164,04	88,33	106,88	90,05	108,96	187,06	226,34
100	167,11	202,20	100,34	121,41	101,61	122,95	170,62	206,46
120	341,92	413,72	152,77	184,85	185,66	224,65	318,71	385,64
150	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.	tel.



Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH / Cena s DPH.](#)

KOLENA 72° - falcované (Kč/ks)						
rozměr	materiál					
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL		
80	-	57,14	69,14	-	187,06	226,34
100	-	62,36	75,46	-	170,62	206,46
120	-	99,60	120,52	-	318,71	385,64



KOLENA S - Cínovaná (Kč/ks)							
rozměr	materiál						
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL			
80	430,69	521,13	136,44	165,09	209,35	253,31	-
100	504,47	610,41	160,43	194,11	250,88	303,56	-
120	634,04	767,19	193,52	234,16	327,37	396,12	-



Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH / Cena s DPH.](#)

KOLENA V - Cínovaná (Kč/ks)							
rozměr	materiál						
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL			
80	228,99	277,08	98,68	119,40	141,28	170,95	-
100	269,29	325,84	111,87	135,37	179,38	217,05	-
120	326,23	394,74	122,72	148,49	238,32	288,37	-



ODSKOKY (Kč/ks), 60 mm							
rozměr	materiál						
	Cu	FeZn	TiZn	FeZn RAL			
80	413,15	499,91	264,98	320,63	369,61	447,23	440,67 533,21
100	457,00	552,97	263,11	318,36	389,44	471,22	480,50 581,40
120	771,45	933,45	362,51	438,64	618,92	748,89	604,36 731,28



Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. **Cena bez DPH / Cena s DPH.**

CHRLIČE (Kč/ks)								
rozměr	materiál							
	Cu		FeZn		TiZn		FeZn RAL	
80	526,06	636,53	275,34	333,17	413,47	500,30	553,20	669,38
100	559,80	677,36	297,46	359,93	534,14	646,31	599,40	725,27
120	702,77	850,35	335,23	405,62	630,67	763,11	676,23	818,24



CHRLIČ (hadicový) (Kč/ks)						
rozměr	materiál					
	Cu		FeZn		FeZn RAL	
100	-	263,11	318,36	-	480,50	581,40

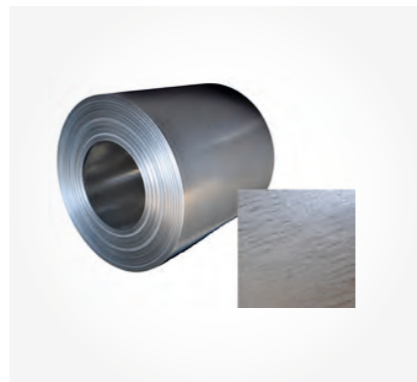


VÝLEZY (Kč/ks)			
název	Kč bez DPH	Kč s DPH	
výlez Al 60 x 60 mm antracit plochý RAL	1676,11	2028,09	
výlez Al 60 x 60 mm antracit tašky RAL	1676,11	2028,09	
výlez Al 60 x 60 mm přírodní plochý	1444,98	1748,43	
výlez Al 60 x 60 mm přírodní tašky	1444,98	1748,43	
výlez Cu poklop tašky	5066,51	6130,48	
výlez Cu sklo (makrolon) plochý	4026,62	4872,21	
výlez Cu sklo (makrolon) tašky	4026,62	4872,21	
výlez FeZn poklop plochý	1588,05	1921,54	
výlez FeZn poklop tašky	1588,05	1921,54	
výlez FeZn sklo (makrolon) plochý	1401,78	1696,15	
výlez FeZn sklo (makrolon) plochý RAL	1992,34	2410,73	
výlez FeZn sklo (makrolon) tašky	1401,78	1696,15	
výlez FeZn sklo (makrolon) tašky RAL	1992,34	2410,73	
výlez TiZn poklop plochý	3108,21	3760,93	
výlez TiZn poklop tašky	3108,21	3760,93	
výlez TiZn sklo (makrolon) plochý	2579,00	3120,59	
výlez TiZn sklo (makrolon) tašky	2579,14	3120,76	



Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH / Cena s DPH.](#)

PLECHY - TABULE		(Kč/ks)	
název		cena	
FeZn	FeZn 0,50 x 1000 x 2000 mm	378,67	458,19
	FeZn 0,55 x 1000 x 2000 mm	375,56	454,43
	FeZn 0,80 x 1000 x 2000 mm	591,45	715,65
	FeZn 1,00 x 1000 x 2000 mm	671,44	812,44
	FeZn 0,5 x 1250 x 2000 mm PES DX 51 j. 8017 s fólií	593,64	718,30
	FeZn 0,55 x 1000 x 2000 mm PUR DX 52 o. ral 8017 s fólií	808,20	977,92

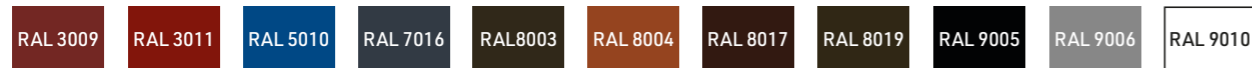


Lakované plechy: 3009, 3011, 5010, 7016, 8003, 8004, 8017, 8019, 9006, 9005, 9010

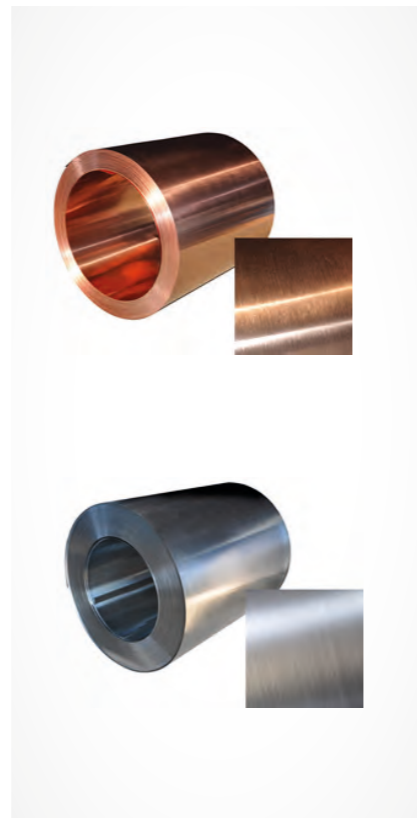
Povrchová úprava Quartz: 3009, 7016, 8017, 9005

Povrchová úprava Storm: 3009, 7016, 8017, 9005

Vzorník



PLECHY - TABULE		(Kč/ks)	
název		cena	
Cu	Cu 0,55 x 1000 x 2000 mm - ČSN EN 1652 (+- 0,07mm)	2207,09	2670,58
	Cu 0,55 x 1000 x 2000 mm - ČSN EN 1172 (+- 0,02mm)	2372,27	2870,45
	Cu 0,60 x 1000 x 2000 mm	2763,01	3343,24
	Cu 0,80 x 1000 x 2000 mm	3719,63	4500,75
	Cu 1,00 x 1000 x 2000 mm	4774,03	5776,58
FeZn	FeZn 0,55 x 1000 x 2000 mm PUR DX 52 o. ral 8017 s fólií	808,20	977,92
TiZn	TiZn 0,60 x 1000 x 2000 mm	1238,79	1498,94
	TiZn 0,70 x 1000 x 2000 mm	1335,61	1616,09
Al	Al 0,60 x 1000 x 2000 mm přírodní	395,89	479,03
	Al 0,80 x 1000 x 2000 mm přírodní	493,66	597,33
	Al 1,00 x 1000 x 2000 mm přírodní	615,08	744,25
	Al 2,00 x 1000 x 2000 mm přírodní	1337,43	1618,29
	Al 0,6 x 1000 x 2000 mm 8017 lakovaný s fólií hnědý	473,88	573,39
	Al 0,6 x 1250 x 2000 mm STUCCO 7016	845,00	1022,45
	Al 0,7 x 1250 x 2000 mm STORM RAL	987,00	1194,27



Lakované Al plechy: 3016, 7016, 8017, 9005, 9010.

Povrchová úprava Storm: 3009, 7016, 8004, 8017

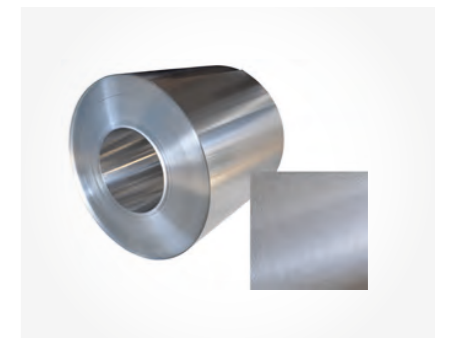
Povrchová úprava Stucco: 7016

Vzorník

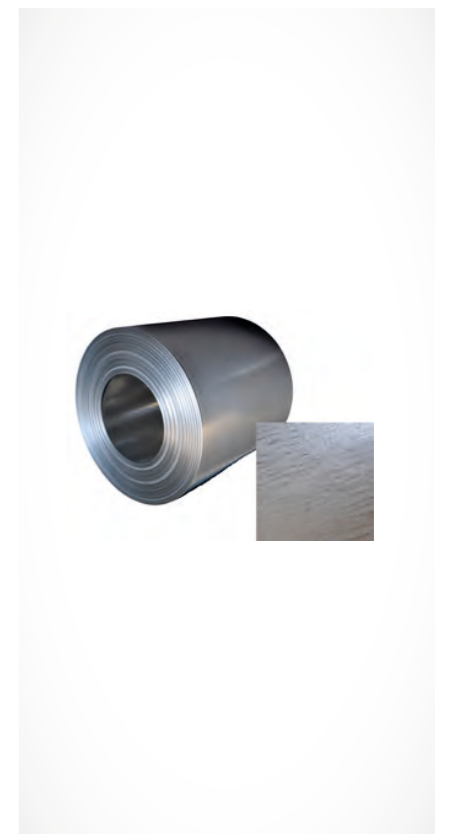


Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH / Cena s DPH.](#)

PLECHY - TABULE		(Kč/ks)	
název		cena	
Nerez	Nerez 0,50 x 1000 x 2000 mm	1037,49	1255,36
	Nerez 0,60 x 1000 x 2000 mm	1317,60	1594,30
	Nerez 0,80 x 1000 x 2000 mm	1510,91	1828,20
	Nerez 1,00 x 1000 x 2000 mm	1820,78	2203,14
	Nerez 1,25 x 1000 x 2000 mm	3702,07	4479,50

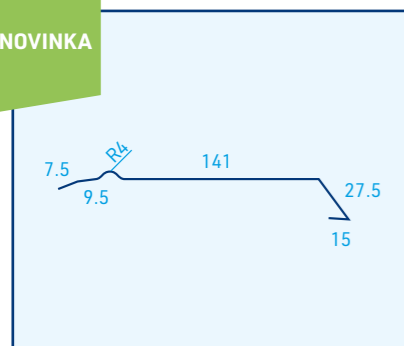


PLECHY - SVITKY		(Kč/kg)	
název		cena	
FeZn	FeZn 0,55 x 1000 mm x svitek	41,46	50,17
	FeZn 0,5 x 1250 mm PES DX 51 j. 8017 s fólií	67,71	81,93
	FeZn 0,5x1250 PUR 45 RAL QUARTZ	80,54	97,45
	FeZn 0,5x1250 PUR 50 RAL STORM	79,26	95,90
Cu	Cu 0,55 x 1000 mm x svitek	253,89	307,21
	Cu 0,55 x 670 mm x svitek	253,89	307,21
TiZn	TiZn 0,60 x 1000 mm x svitek	140,17	169,61
	TiZn 0,60 x 670 mm x svitek	140,17	169,61
	TiZn 0,70 x 1000 mm x svitek	141,24	170,90
	TiZn 0,70 x 670 mm x svitek	141,24	170,90
Al	Al 0,6 x 1000 mm x svitek přírodní	113,44	137,26
	Al 0,80 x 1000 mm x svitek přírodní	113,44	137,26
	Al 1,00 x 1000 mm x svitek přírodní	131,08	158,61
	Al 0,6 x 1000 mm x svitek 8017 lakovaný	138,16	167,17
	Al 0,7 x 1250 mm STORM RAL	225,75	272,85
	Al 0,6 x 1250 mm STUCCO RAL	225,75	272,85

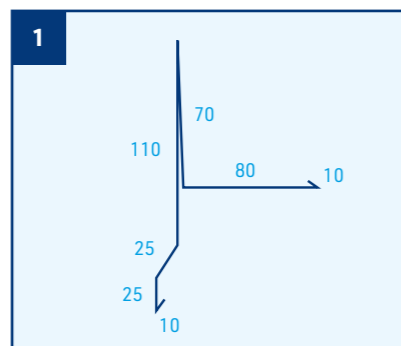


Přehled typových lišt

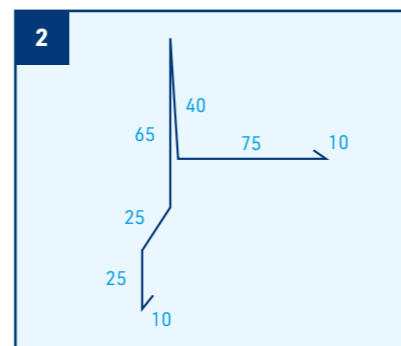
NOVINKA



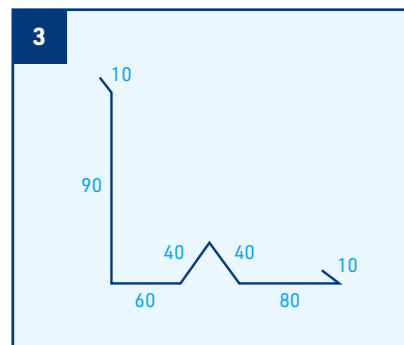
Lišta okapová r.š. 200 mm s odvodňovací drážkou



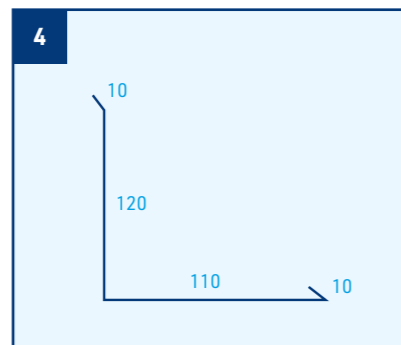
Lišta závětrná tašky r.š. 333 mm



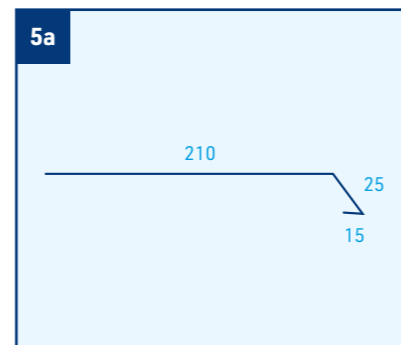
Lišta závětrná plochá r.š. 250 mm



Lišta boční se stojatou drážkou r.š. 333 mm



Lišta boční plochá r.š. 250 mm



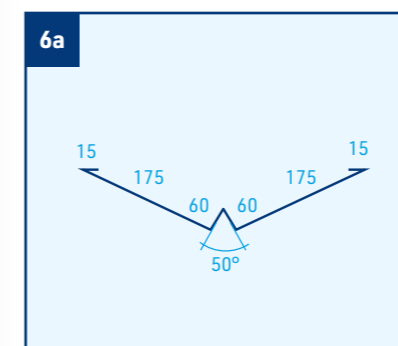
Lišta okapová r.š. 250 mm

i Lišty vyrábíme v délkách 1 až 6 m, v různých tloušťkách materiálů dle Vašeho výběru. Na zakázku také zhotovíme profil lišty dle Vašeho nákresů.

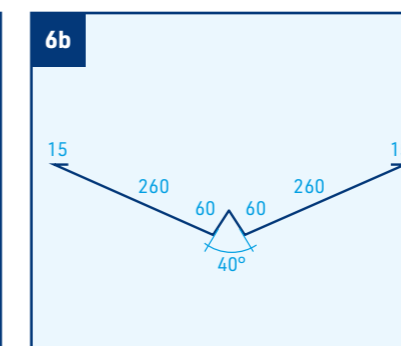
i Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH](#) / [Cena s DPH](#).

LIŠTY A ÚŽLABÍ		(Kč/bm)						
č.	název lišty	r.š. (mm)	materiál					
			Cu	FeZn	TiZn	Al + Al RAL	FeZn RAL	
1	Závětrná lišta taška	333	tel.	180,60 218,52	tel.	tel.	tel.	
2	Závětrná lišta plochá	250	tel.	186,44 225,59	tel.	tel.	tel.	
3	Boční lišta se stojatou drážkou	333	tel.	183,24 221,72	tel.	tel.	tel.	
4	Boční lišta plochá	250	tel.	85,91 103,95	tel.	tel.	tel.	
5a	Okapová lišta	250	tel.	73,52 88,96	tel.	tel.	tel.	

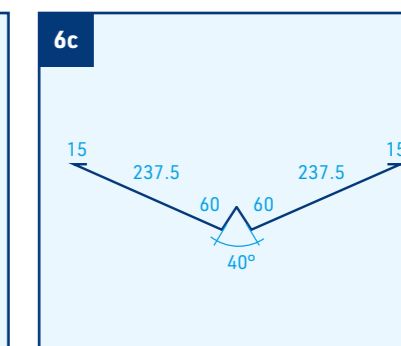
Přehled úžlabí



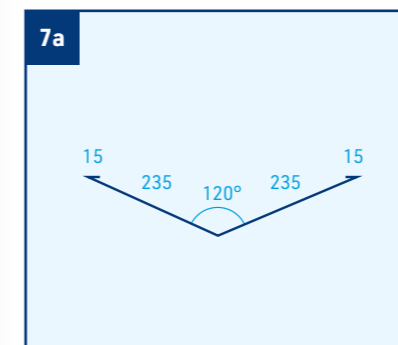
Lišta úžlabí se stojatou drážkou r.š. 500 mm



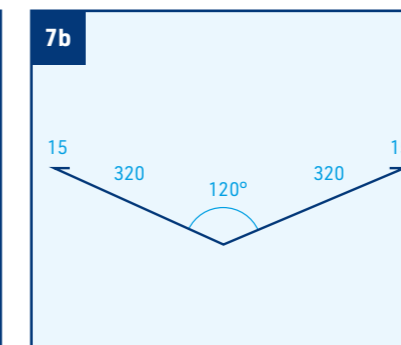
Lišta úžlabí se stojatou drážkou r.š. 670 mm



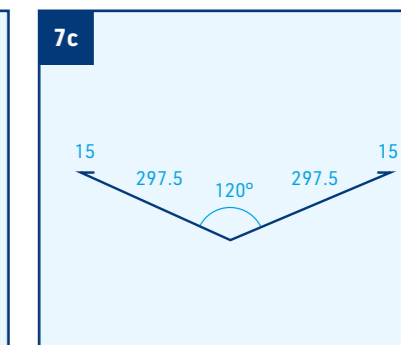
Lišta úžlabí se stojatou drážkou r.š. 625 mm



Lišta úžlabí r.š. 500 mm



Lišta úžlabí r.š. 670 mm



Lišta úžlabí r.š. 625 mm

i Pro úplné obchodní informace kontaktujte prosím obchodní místa nebo svého obchodního zástupce. [Cena bez DPH](#) / [Cena s DPH](#).

LIŠTY A ÚŽLABÍ		(Kč/bm)						
č.	název lišty	r.š. (mm)	materiál					
			Cu	FeZn	TiZn	Al + Al RAL	FeZn RAL	
6a	Úžlabí se stojatou drážkou	500	tel.	160,38 194,06	tel.	tel.	tel.	
6b	Úžlabí se stojatou drážkou	670	tel.	277,35 335,59	tel.	tel.	tel.	
7a	Úžlabí	500	tel.	151,73 183,59	tel.	tel.	tel.	
7b	Úžlabí	670	tel.	201,48 243,79	tel.	tel.	tel.	

Šikmé střechy

Jedná se o typ konstrukce nad naším obydlím, který se dělí na jednotlivá provedení. Od plochých střech se liší nejenom možnostmi volby tvaru, ale také hlavně jinou krytinou a podmínkami, které musí splňovat. Za šikmou střechu považujeme střechu, která má sklon mezi 5° až po 45°.



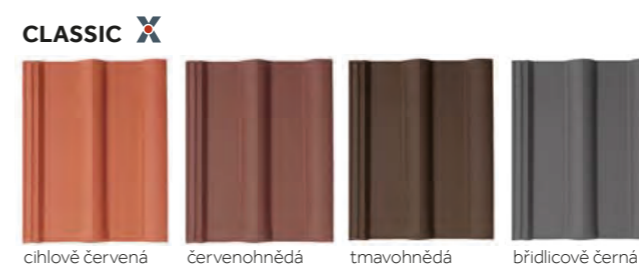
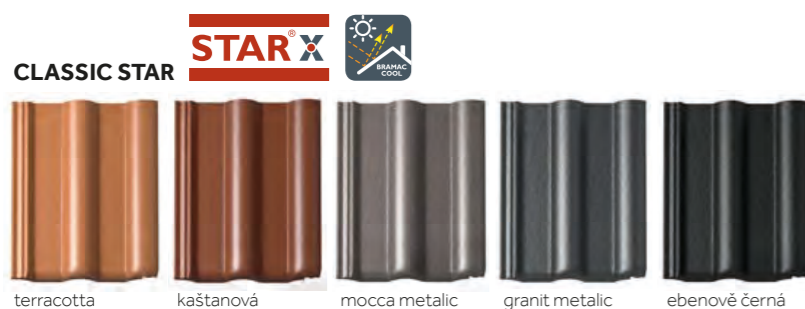
Betonové krytiny

BRAMAC

BMI BRAMAC

Betonové střešní tašky BMI BRAMAC jsou vyráběny z vysoce kvalitních surovin: písku, vody, portlandského cementu a pigmentů oxidu železa.

Přehled modelů a barev



Pozn.: Barevnost jednotlivých modelů střešních krytin je pouze orientační. Skutečnou barvu střešní krytiny je třeba si ověřit na prodejnách našich partnerů (<http://www.bramac.cz/obchodni-mista#partneri>).

Povrchové úpravy

Povrchová úprava/ Technologie/ Model krytiny	Classic	Tegalit	Římská taška	Montero	Reviva	Bramac MAX	Bramac MAX 7°	Moravská taška
STAR 	✓	✓						
AERLOX 	✓							
Protector PLUS 	✓							
Protector 		✓	✓		✓	✓	✓	
Standard 	✓							✓

Pro všechny uvedené povrchy platí:

Pevnost
 Ochrana proti hluku
 Snadná pokládka
 Ekologická výroba

Povrchová úprava/ Technologie/ Výhody	Odolnost proti zašpinění, usazování mechů a lišejníků	Barevná stabilita, hladký povrch, odolnost proti oděru	Zvýšená odolnost proti povětrnostním vlivům	Reflexní povrch odrážející infračervené záření – omezuje přehřívání podkrovních místností	Součást střešní skladby Bramac Cool	Exkluzivní barvy	O 30% nižší hmotnost	Optimalizace řešení konstrukce a hmotnosti tašky u modelové řady Classic a Montero
STAR 	*****	*****	*****	✓	✓	✓		✓
AERLOX 	*****	*****	*****				✓	✓
Protector PLUS 	*****	*****	*****					✓
Protector 	****	****	****					✓
Standard 	***	***	***					✓

Ceník

CLASSIC

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	
Střešní tašky							
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	1 ks 1 m ²	●20266	●20267	●20265	●20268	36,70 367,00
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (160)	1 ks	●20270	●20271	●20269	●20272	36,70
Odvětrání střechy							
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	1 ks	●20291	●20292	●20290	●20293	270,00
Okraje střechy / štítová hrana							
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	1 ks	●20274 (L) ●20278 (P)	●20275 (L) ●20279 (P)	●20273 (L) ●20277 (P)	●20276 (L) ●20280 (P)	176,20

CLASSIC PROTECTOR PLUS

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	ebenově černá	
Střešní tašky							
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	1 ks 1 m ²	●23313	●23214	●23210	●24431	42,90 429,00
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (160)	1 ks	●23314	●23221	●23217	●24432	43,70
Odvětrání střechy							
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	1 ks	●23315	●23228	●23224	●24433	274,00
Okraje střechy / štítová hrana							
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	1 ks	●24878 (L) ●24879 (P)	●24848 (L) ●24849 (P)	●24863 (L) ●24864 (P)	●25313 (L) ●25314 (P)	181,20

CLASSIC AERLOX ULTRA

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			rubínově červená	břidlicově černá	
Střešní tašky					
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ² AERLOX	42 (252)	1 ks 1 m ²	●29711	●29710	56,50 565,00
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	4 (168)	1 ks	●23222	●23223	44,50
Odvětrání střechy					
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	1 (24)	1 ks	●23229	●23230	274,00
Okraje střechy / štitová hrana					
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	1 ks	●23236 (L) ●23243 (P)	●29914 (L) ●29916 (P)	181,20

CLASSIC STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			terracotta	kaštanová	ebenově černá	mocca metallic	granit metallic	
Střešní tašky								
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	1 ks	●28815	●28772	●25694			50,40
		1 m ²				●28848	●28881	504,00
		1 m ²						52,20 522,00
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (160)	1 ks	●28816	●28773	●25695			50,40
						●28849	●28882	52,20
Odvětrání střechy								
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	1 ks	●28827	●28794	●25696			293,00 299,00
						●28860	●28893	
Okraje střechy / štitová hrana								
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Krycí výška bočního lemu je 110 mm. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	1 ks	●28817 (L) ●28818 (P)	●28774 (L) ●28775 (P)	●25697 (L) ●25698 (P)			194,00
						●28850 (L) ●28851 (P)	●28883 (L) ●28884 (P)	198,00

MONTERO

Formát 10 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			rubínově červená	bordeaux	granitově černá	
Střešní tašky						
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	42 (252)	1 ks 1 m ²	●21135	●21138	●21139	48,10 481,00
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (168)	1 ks	●25380	●25332	●25320	48,10
Odvětrání střechy						
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	1 (24)	1 ks	●25381	●25333	●25321	289,00
Okraje střechy / štitová hrana						
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	1 (32)	1 ks	●28206 (L) ●28207 (P)	●28202 (L) ●28203 (P)	●28200 (L) ●28201 (P)	190,40

MORAVSKÁ TAŠKA





Formát 10 ks/1 m² (F 10)

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá	
Střešní tašky							
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	40 (240)	1 ks	●20177	●20178	●20176	●20179	36,80
		1 m ²					368,00
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	40 (160)	1 ks	●20181	●20182	●20180	●20183	36,80
Odvětrání střechy							
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	1 ks	●20203	●20204	●20201	●20205	267,00
Okraje střechy / štitová hrana							
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	16 (32)	1 ks	●20185 (L) ●20189 (P)	●20186 (L) ●20190 (P)	●20184 (L) ●20188 (P)	●20187 (L) ●20191 (P)	173,70

ŘÍMSKÁ TAŠKA

Formát 10 ks/1 m² (F 10)








Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			památkově červená	
Střešní tašky				
 Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	44 (264)	1 ks	●22015	50,10
		1 m ²		501,00
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	44 (176)	1 ks	●22021	50,10
Odvětrání střechy				
 Odvětrávací taška Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	1 (24)	1 ks	●22027	302,00
Okraje střechy / štitová hrana				
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	1 (32)	1 ks	●22033 (L)	199,00
			●22039 (P)	

TEGALIT

Formát 10 ks/1 m² (F 10)








Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Mater. č.	Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			ebenově černá	
Střešní tašky				
 Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	30 (180)	1 ks	●24376	51,40
		1 m ²		514,00
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	30 (120)	1 ks	●24377	51,40
Odvětrání střechy				
 Odvětrávací taška Průřez odvětrání 25 cm ² . Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	16 (32)	1 ks	●24380	321,00
Okraje střechy / štitová hrana				
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m.	20 (40)	1 ks	●24378 (L)	213,00
			●24379 (P)	
 Krajní taška pravá, levá 1/2 - TE Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	20 (40)	1 ks	●24425 (L)	213,00
			●24426 (P)	

TEGALIT STAR

Formát 10 ks/1 m² (F 10)







Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo					Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			terracotta	červeně- hnědá	ebenově černá	zinkově šedá	granit metalic	
Střešní tašky								
 Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 10 ks/m ²	30 (180)	1 ks	●28914	●27383	●27385	●27384		55,70
		1 m ²						557,00
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	30 (120)	1 ks	●28915	●28148	●28162	●28058		55,70
								579,00
Odvětrání střechy								
 Odvětrávací taška Průřez odvětrání: 25 cm ² . Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	16 (32)	1 ks	●28925	●28156	●28170	●28066		336,00
								336,00
Okraje střechy / štitová hrana								
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m.	20 (40)	1 ks	●28916(L)	●28149 (L)	●28163 (L)	●28059 (L)		223,00
			●28917 (P)	●28150 (P)	●28164 (P)	●28060 (P)		227,00
 Krajní taška pravá, levá 1/2 - TE Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	20 (40)	1 ks	●28918 (L)	●28151 (L)	●28165 (L)	●28061 (L)		223,00
			●28919 (P)	●28152 (P)	●28166 (P)	●28062 (P)		227,00

BRAMAC MAX

Formát 7,5 ks/1 m² (F 7,5)







Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo				Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			cihlově červená	červeně- hnědá	tmavě- hnědá	ebenově černá	
Střešní tašky							
 Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 7,5 ks/m ²	42 (168)	1 ks	●25069	●25070	●25098	●25071	47,60
		1 m ²					357,00
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (126)	1 ks	●25072	●25073	●25099	●25074	47,60
Odvětrání střechy							
 Odvětrávací taška Průřez odvětrání 17 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	12 (24)	1 ks	●20590	●20591	●20592	●20593	338,00
Okraje střechy / štitová hrana							
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 2,6 ks/1 m	14 (28)	1 ks	●25078 (L)	●25079 (L)	●25101 (L)	●25080 (L)	250,00
			●25075 (P)	●25076 (P)	●25100 (P)	●25077 (P)	

BRAMAC MAX 7°

Formát 8,1 ks/1 m² (F 7,5)








Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo			Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			cihlově červená	červeno- hnědá	ebenově černá	
Střešní tašky						
 Taška základní 1/1 - MAX 7° Spotřeba: cca 8,1 ks/m ²	42 (168)	1 ks 1 m ²	●25177	●25178	●25179	57,60 466,56
 Taška půlená 1/2 - MAX 7° Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (126)	1 ks	●25180	●25181	●25182	57,60
Odvětrání střechy						
 Odvětrávací taška s přesazeným krytem - MAX 7° Průřez odvětrání 50 cm ² . Spotřeba: min. 10 ks/100 m ² střechy	8 (16)	1 ks	●25216	●25217	●25219	374,00
Okraje střechy / štitová hrana						
 Krajní taška pravá, levá - MAX 7° Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 2,6 ks/1 m	14 (28)	1 ks	●25200 (L) ●25197 (P)	●25201 (L) ●25198 (P)	●25202 (L) ●25199 (P)	267,00

REVIVA

Formát 11 ks/1 m² (F 10)



Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barva/Materiálové číslo		Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			cihlově červená	památkově červená	
Střešní tašky					
 Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 11 ks/m ²	42 (168)	1 ks 1 m ²	●23560	●23559	48,20 530,20
 Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šíře v ploše a napojení na nároží a úžlabí. Spotřeba: dle objednávky	42 (168)	1 ks	●23563	●23562	48,20
Odvětrání střechy					
 Odvětrávací taška Průřez odvětrání: 25 cm ² . Spotřeba: min. 20 ks/100 m ² střechy	1 (32)	1 ks	●23566	●23565	279,00
Okraje střechy / štitová hrana					
 Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štitových hran. Spotřeba: cca 3 ks/1 m	1 (40)	1 ks	●23572 (L) ●23578 (P)	●23571 (L) ●23577 (P)	199,40
 Krajní taška pravá, levá 3/4 - Reviva Spotřeba: cca 1,5 ks/1 m	1 (60)	1 ks	●23569 (L) ●23575 (P)	●23568 (L) ●23574 (P)	199,40

Doplňky

Betonové krytiny BRAMAC

Název	Cena	Jednotka
Hřebenáč rozdělovací s vrutem	528	ks
Hřebenáč rozdělovací s vrutem PROTECTOR PLUS	546	ks
Hřebenáč s příchýtkou	131,5	ks
Hřebenáč s příchýtkou PROTECTOR PLUS	137	ks
Koncový hřebenáč s vrutem	328	ks
Koncový hřebenáč s vrutem PROTECTOR PLUS	340	ks
Rozdělovací hřebenáč s vrutem - typ XS	621	ks
Uzávěra hřebene betonová s příchýtkou	199,3	ks
Uzávěra hřebene betonová s příchýtkou PROTECTOR	201	ks
Hromosvodový hřebenáč s příchýtkou	311	ks
Hromosvodový hřebenáč s příchýtkou PROTECTOR PLUS	321	ks



Tato kvalitní betonová střešní krytina vyniká unikátními technologiemi a exkluzívními barvami s odolnou povrchovou úpravou.



TRADICE
V MODERNÍM DESIGNU

Betonová taška HEIDELBERG

VÝHODY

- Tradiční, nadčasový tvar pro novostavby i rekonstrukce
- Dvojitě spodní žebrování zabraňuje pronikání sněhu či deště
- Zaoblená dolní hrana zajišťuje lepší odtok vody a zamezuje znečištění
- Speciální tvar závěsných ozubů vytváří lepší stabilitu střešní tašky na střeše
- Zdvojená horní drážka poskytuje dodatečnou ochranu před zatečením vlivem větrem hnaného deště

BARVA

1	2	3				
bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Kč/ks	29,4	35,6	29,4	35,6	29,4	35,6
Kč/m ²	285,0	344,9	285,0	344,9	285,0	344,9

4	5	6				
bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Kč/ks	31,3	37,9	31,3	37,9	31,3	37,9
Kč/m ²	304,0	367,8	304,0	367,8	304,0	367,8

- 1 PLANAR klasická červená
- 2 PLANAR tmavě hnědá
- 3 PLANAR tmavě šedá
- 4 DURATOP PRO klasická červená
- 5 DURATOP PRO mokka
- 6 DURATOP PRO černá

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 300 x 500 mm
Krycí šířka:	min. cca 300 mm
	průměr cca 300 mm
	max. cca 300 mm
Rozteč latí:	min. cca 310 mm
	průměr cca 328 mm
	max. cca 345 mm
Spotřeba:	min. cca 9,7 ks na m ²
	průměr cca 10,2 ks na m ²
	max. cca 10,7 ks na m ²
Hmotnost:	cca 4,5 kg
Balení: 40 ks	Paleta: 240 ks



ZVLNĚNÝ PROFIL

Betonová taška GÖTEBORG

VÝHODY

- Strhující vzhled – zvlněný profil se severským šarmem
- Zdvojená horní drážka poskytuje dodatečnou ochranu před sněhem a deštěm
- Zvýšené a zkosené boční drážky zajišťují rychlejší odvod vody a lépe chrání před výskytem mechu
- Zaoblená dolní hrana zajišťuje lepší odtok vody a zamezuje znečištění
- Speciální tvar závěsných ozubů vytváří lepší stabilitu střešní tašky na střeše

BARVA

1	2	3	4					
bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Kč/ks	29,9	36,2	29,9	36,2	29,9	36,2	29,9	36,2
Kč/m ²	291,0	352,1	291,0	352,1	291,0	352,1	291,0	352,1

5	6	7	8					
bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	
Kč/ks	31,6	38,2	31,6	38,2	31,6	38,2	31,6	38,2
Kč/m ²	307,0	371,5	307,0	371,5	307,0	371,5	307,0	371,5

- 1 PLANAR klasická červená
- 2 PLANAR tmavě hnědá
- 3 PLANAR tmavě šedá
- 4 PLANAR černá
- 5 DURATOP PRO klasická červená
- 6 DURATOP PRO mokka
- 7 DURATOP PRO tmavě šedá
- 8 DURATOP PRO černá

TECHNICKÁ DATA






Rozměry:	cca 300 x 500 mm
Krycí šířka:	min. cca 300 mm
	průměr cca 300 mm
	max. cca 300 mm
Rozteč latí:	min. cca 310 mm
	průměr cca 328 mm
	max. cca 345 mm
Spotřeba:	min. cca 9,7 ks na m ²
	průměr cca 10,2 ks na m ²
	max. cca 10,7 ks na m ²
Hmotnost:	cca 4,5 kg
Balení: 40 ks	Paleta: 240 ks



**DOKONALE
HLADKÝ TVAR**

Betonová taška **KAPSTADT**

VÝHODY

-  Hladká taška moderního tvaru a dokonalého vzhledu.
-  Dvojitě spodní žebrování zamezuje pronikání sněhu a deště
-  Speciální boční drážkování lépe chrání před výskytem mechu
-  Stabilní dosedací spojky u výstupku pro zavěšení, zamezující hromadění vlhkosti na střešní lati.
-  Zdvojená horní drážka poskytuje dodatečnou ochranu před zatečením

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	38,7	46,8	38,7	46,8	38,7	46,8	38,7	46,8
Kč/m²	378,0	457,4	378,0	457,4	378,0	457,4	378,0	457,4

- 1 PLANAR klasická červená
- 2 PLANAR světle šedá
- 3 PLANAR tmavě šedá
- 4 PLANAR černá

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 300 x 500 mm	
Krycí šířka:	min.	cca 300 mm
	průměr	cca 300 mm
	max.	cca 300 mm
Rozteč latí:	min.	cca 310 mm
	průměr	cca 325 mm
	max.	cca 340 mm
Spotřeba:	min.	cca 9,8 ks na m²
	průměr	cca 10,2 ks na m²
	max.	cca 10,7 ks na m²
Hmotnost:	cca 4,7 kg	
Balení: 36 ks	Paleta:	216 ks



Šikmé střechy



KMB BETA

KM BETA

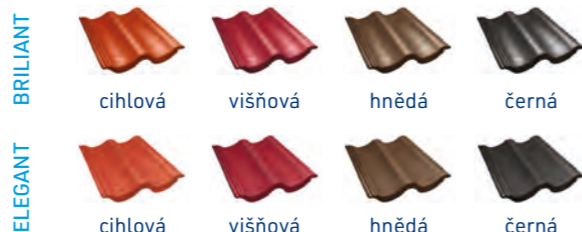
KMB BETA je betonová střešní krytina s charakteristickým profilem. Díky svým estetickým a funkčním vlastnostem je nejžádanější a nejpoužívanější taškou na trhu. KMB BETA je elegantní, a přitom vysoce účelná.

KMB BETA

Nežádanější taška na trhu



KMB HODONKA



KMB ROTA



Povrchová úprava

PRIMA

Vícevrstvá povrchová úprava zajišťuje hladký povrch tašek, který zvyšuje jejich ochranu před usazováním nečistot, mechu a lišejníků a prodlužuje životnost krytiny.

BRILIANT

S povrchovou úpravou speciálního dvojitého nástřiku s leskem.

ELEGANT

S povrchovou úpravou dvojitého akrylátového nástřiku. Modrý a zelený odstín se dodává ve lhůtě 60 dnů ode dne potvrzení objednávky.

KMB BETA PRIMA

Betonová střešní taška s povrchovou úpravou PRIMA nejenže oplývá vysokým leskem, životností, pevností, ale díky své vícevrstvnosti je i vysoce odolná vůči povětrnostním vlivům.

Celý proces nanášení povrchové úpravy PRIMA spočívá v tom, že se nejdříve na čerstvý beton nanese vrstva probarveného super jemného betonu, který zaplní mikropóry.

Pomocí hydratace se pevně spojí s podkladem a zároveň vytváří hladký povrch. Následně se aplikují vrstvy speciální akrylátové barvy. K základním taškám s povrchovou úpravou PRIMA jsou navíc dodávány i veškeré doplňky, které jsou vyrobené, samozřejmě také z betonu, se stejnou povrchovou úpravou PRIMA i zárukou 50 let.

Sáhněte
po nejhladší
povrchové
úpravě











Střešní krytina KMB BETA


KMB BETA je betonová střešní krytina s charakteristickým profilem. Díky svým estetickým a funkčním vlastnostem je nejžádanější a nejpoužívanější taškou na trhu. KMB BETA je elegantní, a přitom vysoce účelná. Používá se pro krytí šikmých střech od 12° do 90° při spotřebě 10 ks/m².

Název tašky (B)	Kat. číslo	Popis/Použití	Balení ks/paleta	Cena bez DPH / ks		
				ELEGANT (E)	BRILIANT (B)	PRIMA (P)
STŘEŠNÍ TAŠKY						
 Základní	TZ	Tašky pro pokrytí většiny plochy střechy.	252	35,2	38,9	43,9
 Půlená	TP	Doplněk k základním taškám. (poloviční šířka - do plochy, úzlabí, nároží a k prostupům)	160	35,2	38,9	43,9
ŠTÍTOVÁ HRANA						
 Okrajová levá	TOL	Ukončení střešní plochy u štítových hran vlevo.	32	152,0	160,0	168,0
 Okrajová pravá	TOP	Ukončení střešní plochy u štítových hran vpravo.	32	152,0	160,0	168,0
VĚTRÁNÍ STŘECHY						
 Větrací	TV	Odvětrání vzduchové mezery pod krytinou.	36	232,0	238,0	250,0
PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY						
 Protisněhová	TS	Ochrana proti skluzu sněhu ze střešní plochy. (spotřeba podle sněhové oblasti)	54	74,0	77,0	81,0
ZARÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU						
 Náslapná	TN	Ukotvení náslapných roštů a náslapů. (pro přístup ke komínu, anténě, apod.)	16	289,0	299,0	309,0


STŘEŠNÍ PROSTUPY

 Prostupová	TPR	Univerzální prostup střešním pláštěm. (průměr 110 mm)	30	213,0	216,0	227,0
 Betonová anténní	TBA	Prostup pro anténní sloupek.	-	1 299,0	1 299,0	1 299,0
 Odkoušení turbokotle	TOT	Prostup pro komínek od turbokotle. (průměr 125 mm)	-	1 299,0	1 299,0	1 299,0
 Betonová odvětrávací	TBO	Prostup pro odvětrání stoupaček kanalizace a vzduchotechniky (průměr 110 mm). Výrobek je dodáván včetně pružné odvětrávací spojky.	-	1 499,0	1 499,0	1 499,0
 Odvodňovací	TO	Odvedení dešťové vody ze střechy bez podokapních žlabů.	-	202,0	204,0	214,0
 Kabelových prostupů	TKP	Prostup pro kabely k fotovoltaickým panelům, anténě, apod.	-	799,0	799,0	799,0



STŘEŠNÍ PROSTUPY

 Hadicových prostupů	THP	Prostup pro potrubí k solárním kolektorům.	-	799,0	799,0	799,0
---	-----	--	---	-------	-------	-------





PROSVĚTLENÍ STŘECHY

 Plastová prosvětlovací	TPLP	Prosvětlení volného půdního prostoru.	-	330,0	330,0	330,0
--	------	---------------------------------------	---	-------	-------	-------

PŘIPEVNĚNÍ HROMOSVODU, KOLEKTORU

 Hromosvodová	THS	Držák drátu hromosvodu kolmo k okapní hraně (svislé vedení). Pro vodorovné vedení je nutné dokoupit adaptér - AVVH.	18	269,0	273,0	287,0
 Kolektorová	TK	Přípevnění držáku kolektoru nebo fotovoltaického panelu.	42	210,0	213,0	223,0

PULTOVÁ HRANA

 Pultová základní	TPZ	Ukončení pultové střechy po celé délce pultové hrany. Při spotřebě 3,3 ks/bm.	16	293,0	300,0	314,0
 Pultová půlená	TPP	Doplněk k základním pultovým taškám. (poloviční šířka)	24	293,0	300,0	314,0
 Pultová okrajová levá	TPOL	Ukončení pultového hřebene u štítu vlevo.	-	511,0	517,0	543,0
 Pultová okrajová pravá	TPOP	Ukončení pultového hřebene u štítu vpravo.	-	511,0	517,0	543,0
 Hřebenový těsnicí prvek	HTP	Zarovnání vln tašek do roviny. (pro rovné oplechování)	-	30,0	33,0	34,0




Střešní krytina KMB HODONKA



KMB HODONKA je profilovaná drážková taška, která svým profilem vytváří na střeše krásný zvlněný efekt. Díky svému tvaru si získává oblibu u zákazníků, kteří se chtějí odlišit od standardu. Používá se pro krytí šikmých střeš od 12° do 90° při spotřebě 10 ks/m².

Název tašky (H)	Kat. číslo	Popis/Použití	Balení ks/paleta	Cena bez DPH / ks	
				ELEGANT (E)	BRILIANT (B)
STŘEŠNÍ TAŠKY					
 Základní	TZ	Tašky pro pokrytí většiny plochy střechy.	240	34,3	37,9
 Půlená	TP	Doplňěk k základním taškám. (poloviční šířka - do plochy, úžlabí, nároží a k prostupům)	160	34,3	37,9
ŠTÍTOVÁ HRANA					
 Okrajová levá	TOL	Ukončení střešní plochy u štítových hran vlevo.	32	152,0	160,0
 Okrajová pravá	TOP	Ukončení střešní plochy u štítových hran vpravo.	32	152,0	160,0
VĚTRÁNÍ STŘECHY					
 Větrací	TV	Odvětrání vzduchové mezery pod krytinou.	36	232,0	238,0
PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY					
 Protisněhová	TS	Ochrana proti skluzu sněhu ze střešní plochy. (spotřeba podle sněhové oblasti)	54	74,0	77,0
ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU					
 Náslapná	TN	Ukotvení náslapných roštů a náslapů. (pro přístup ke komínu, anténě, apod.)	16	289,0	299,0
STŘEŠNÍ PROSTUPY					
 Prostupová	TPR	Univerzální prostup střešním pláštěm. (průměr 110 mm)	30	213,0	216,0
 Betonová anténní	TBA	Prostup pro anténní sloupek.	-	1 299,0	1 299,0
 Odkouření turbokotle	TOT	Prostup pro komínek od turbokotle. (průměr 125 mm)	-	1 299,0	1 299,0
 Betonová odvětrávací	TBO	Prostup pro odvětrání stoupaček kanalizace a vzduchotechniky (průměr 110 mm). Výrobek je dodáván včetně pružné odvětrávací spojky.	-	1 499,0	1 499,0






PROSVĚTLENÍ STŘECHY

 Plastová prosvětlovací	TPLP	Prosvětlení volného půdního prostoru.	-	330,0	330,0
--	------	---------------------------------------	---	-------	-------

PŘIPEVNĚNÍ HROMOSVODU, KOLEKTORU

 Hromosvodová	THS	Držák drátu hromosvodu kolmo k okapní hraně (svislé vedení). Pro vodorovné vedení je nutné dokoupit adaptér - AVVH.	18	269,0	273,0
 Kolektorová	TK	Přípevnění držáku kolektoru nebo fotovoltaického panelu.	42	210,0	213,0



PULTOVÁ HRANA

 Pultová základní	TPZ	Ukončení pultové střechy po celé délce pultové hrany. Při spotřebě 3,3 ks/bm.	16	293,0	300,0
 Pultová půlená	TPP	Doplňěk k základním pultovým taškám. (poloviční šířka)	24	293,0	300,0
 Pultová okrajová levá	TPOL	Ukončení pultového hřebene u štítu vlevo.	-	511,0	517,0
 Pultová okrajová pravá	TPOP	Ukončení pultového hřebene u štítu vpravo.	-	511,0	517,0
 Hřebenový těsnicí prvek	HTP	Zarovnání vln tašek do roviny. (pro rovné oplechování)	-	30,0	33,0






Střešní krytina KMB ROTA

KMB ROTA je hladká rovná taška, která se klade výhradně na vazbu. Od běžných rozměrů betonových střešních krytin se odlišuje prodlouženým formátem, který umožňuje rychlejší pokládku (8 ks/m²) a menší počet spár ve střeše při srovnatelné hmotnosti (50,4 kg/m²). Používá se pro krytí šikmých střeš od 15° do 90°.

Název tašky (R)	Kat. číslo	Popis/Použití	Balení ks/paleta	Cena bez DPH / ks	
				BRILIANT (B)	PRIMA (P)
STŘEŠNÍ TAŠKY					
 Základní	TZ	Tašky pro pokrytí většiny plochy střechy.	90	53,1	55,9
 Půlená	TP	Doplňěk k základním taškám. (poloviční šířka - do plochy, úžlabí, nároží a k prostupům)	160	53,1	55,9


Název tašky (R)	Kat. číslo	Popis/Použití	Balení ks/paleta	Cena bez DPH / ks	
				BRILIANT (B)	PRIMA (P)
ŠTÍTOVÁ HRANA					
 Okrajová levá	TOL	Ukončení střešní plochy u štítových hran vlevo.	32	223,0	235,0
 Okrajová pravá	TOP	Ukončení střešní plochy u štítových hran vpravo.	32	223,0	235,0
 Okrajová levá půlená	TOLP	Ukončení střešní plochy u štítových hran vlevo.	48	223,0	235,0
 Okrajová pravá půlená	TOPP	Ukončení střešní plochy u štítových hran vpravo.	48	223,0	235,0
VĚTRÁNÍ STŘECHY					
 Větrací	TV	Odvětrání vzduchové mezery pod krytinou.	32	324,0	341,0
PROTISNĚHOVÉ ZÁBRANY					
 Protisněhová	TS	Ochrana proti skluzu sněhu ze střešní plochy. (spotřeba podle sněhové oblasti)	90	106,0	112,0
ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU					
 Nášlapná	TN	Ukotvení nášlapných roštů a nášlapů. (pro přístup ke komínu, anténě, apod.)	16	379,0	399,0
STŘEŠNÍ PROSTUPY					
 Betónová anténní	TBA	Prostup pro anténní sloupek.	-	1399,0	1 399,0
 Odkouření turbokotle	TOT	Prostup pro komínek od turbokotle. (průměr 125 mm)	-	1399,0	1 399,0
 Betónová odvětrávací	TBO	Prostup pro odvětrání stoupaček kanalizace a vzduchotechniky (průměr 110 mm). Výrobek je dodáván včetně pružné odvětrávací spojky.	-	2299,0	2 299,0
 Hromosvodová	THS	Držák drátu hromosvodu kolmo k okapní hraně (svislé vedení). Pro vodorovné vedení je nutné dokoupit adaptér - AVVH.	18	363,0	382,0
PULTOVÁ HRANA					
 Pultová základní	TPZ	Ukončení pultové střechy po celé délce hřebene. Při spotřebě 3,3 ks/bm.	16	406,0	427,0
 Pultová půlená	TPP	Doplňek k základním pultovým taškám. (poloviční šířka)	24	406,0	427,0
 Pultová okrajová levá	TPOL	Ukončení pultového hřebene u štítu vlevo.	-	711,0	748,0

	Pultová okrajová pravá	TPOP	Ukončení pultového hřebene u štítu vpravo.	-	711,0	748,0
	Pultová okrajová levá půlená	TPOLP	Ukončení pultového hřebene u štítu vlevo.	-	711,0	748,0
	Pultová okrajová pravá půlená	TPOPP	Ukončení pultového hřebene u štítu vpravo.	-	711,0	748,0



Společné prvky KM BETA

Sortimentem doplňků, vyráběných převážně z betonu, zabezpečuje maximální funkčnost a životnost střešního pláště, a také estetickou stránku střechy díky stejnobarevnosti jednotlivých prvků krytiny po celou dobu životnosti.

Název výrobku (S)	Kat. číslo	Popis/Použití	Balení ks/paleta	Cena bez DPH / ks			
				BETA, HODONKA, ROTA ELEGANT (E)	BRILIANT (B)	PRIMA (P)	
HŘEBEN, NÁROŽÍ							
	Hřebenáč	H	Zakrytí hřebene a nároží. Při spotřebě 3,3 ks/bm.	114	93,0	97,0	102,0
	Hřebenáč křížový - X (včetně vrutu FeZn)	HXX	Napojení čtyř hřebenů v jedné rovině.	-	506,0	512,0	537,0
	Hřebenáč křížový - Y (včetně vrutu FeZn)	HKY	Napojení hřebene a dvou nároží.	-	463,0	470,0	493,0
	Hřebenáč křížový - T (včetně vrutu FeZn)	HKT	Napojení tří hřebenů v jedné rovině.	-	449,0	455,0	478,0
	Hřebenáč křížový - XB (včetně vrutu FeZn)	HKXB	Napojení čtyř nároží stanové střechy.	-	506,0	512,0	537,0
	Hřebenáč hromosvodový	HH	Držák drátu hromosvodu na hřebeni.	-	222,0	224,0	236,0
	Hřebenáč koncový (včetně vrutu FeZn)	HK	Ukončení nároží u okapní hrany.	80	272,0	279,0	292,0
	Hřebenáč koncový - Lev (včetně vrutu FeZn)	HKL	Ukončení nároží u okapní hrany.	-	599,0	599,0	599,0

Název výrobku (S)	Kat. číslo	Popis/Použití	MJ	Cena bez DPH / ks BETA, HODONKA, ROTA		
				ELEGANT (E)	BRILJANT (B)	PRIMA (P)
HŘEBEN, NÁROŽÍ						
 Hřebenáč koncový - Vitr (včetně vrutu FeZn)	HKV	Ukončení nároží u okapní hrany.	-	599,0	599,0	599,0
 Hřebenová ucpávka - Slunečnice	HUS	Ukončení hřebene u štítu.	-	209,0	212,0	215,0
 Hřebenová ucpávka - Hladká	HUH	Ukončení hřebene u štítu.	-	209,0	212,0	215,0
 Hřebenová ucpávka - Slunce	HUSL	Ukončení hřebene u štítu.	-	209,0	212,0	215,0
 Hřebenová ucpávka - Hrozen	HUHR	Ukončení hřebene u štítu.	-	209,0	212,0	215,0
 Hřebenový okrasný prvek - Věžička	HOPV	Ozdobný prvek na hřeben.	-		1399,0	
 Hřebenový okrasný prvek - Hrdličky	HOPH	Ozdobný prvek na hřeben.	-		1399,0	
 Hřebenový okrasný prvek - Kohout	HOPK	Ozdobný prvek na hřeben.	-		1399,0	
 Přichytka hřebenáče	PH	Kotvení hřebenáčů k hřebenové a nárožní lati.	50 ks /krabice		7,5	
 Univerzální pás BETA Rol celoměděný	UPBR	Větrání hřebene a nároží.	5 bm/role		490,0	
 Kartáčová lišta univerzální	KLU	Větrání hřebene a nároží. (dl. 100 cm/ks)	25 ks /krabice		199,0	
ZAŘÍZENÍ PRO PŘÍSTUP NA STŘECHU						
 Nášlapný rošt velký - komplet	NRV	Stoupací plošina pro přístup na střechu.	-		1230,0	
 Nášlap tašky	NT	Stoupací prvek pro přístup na střechu.	-		535,0	
PROSVĚTLENÍ STŘECHY						
 Střešní okno výstupní KM Beta 450x730 mm	SOVBV	Výlez na střechu pro kominika.	1 ks		4000,0	
 Střešní okno výstupní KM Beta 460x510 mm	SOVBM	Výlez na střechu pro kominika.	1 ks		3000,0	
 Střešní okno KMB BETA kovové 500x600 mm	SOVBK	Výlez na střechu pro kominika.	1 ks		3300,0	
 Střešní okno KMB HODONKA kovové 500x600 mm	SOVHK	Výlez na střechu pro kominika.	1 ks		3300,0	
 Střešní okno KMB ROTA kovové 600x600 mm	SOVRK	Výlez na střechu pro kominika.	1 ks		2800,0	
STŘEŠNÍ PROSTUPY A HYDROIZOLAČNÍ FOLIE						
 Hydroizolační prostupový kroužek	HPK	Prostup střešní folie pro odvětrávací tašku.	1 ks		85,0	
 Hydroizolační folie KM BETA 150	HFK150	Doplňková hydroizolační vrstva - folie.	1 m ²		45,0	

KM BETA

www.evromat.cz

TERRAN

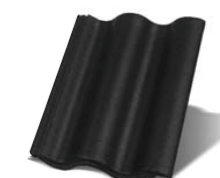
TERRAN
BAREVNÝ SVĚT STŘECH

Někteří lidé dávají přednost lehkým střešním krytinám, jiní zase klasickým páleným střešním taškám. Málokdo však ví, že výhody obou těchto typů střešních tašek v sobě spojuje právě již zmíněná betonová taška.

SYNUS I NOVA

Technické údaje:

Základní surovina: tříděný písek, portlandský cement CEM I 52,5
 Materiál: vysoce kvalitní barevný beton
 Rozměry: 330 x 420 mm
 Hmotnost: 3,9 kg/ks
 Spotřeba na 1 m²: cca 10 ks
 Délka překrytí: variabilní
 Krycí šířka: 300 mm



ČERNÁ

SYNUS colorsystem
ochrana barvy

Technické údaje:

(viz. část Synus)
 Povrch: hladký, 2x barevný

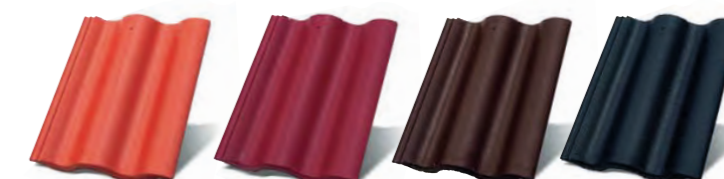
MĚDĚNÁ
HNĚDÁ

ČERVENÁ

SYNUS EVO

Technické údaje:

(viz. část Synus)



KORALL

MERLOT

MOCCA

CARBON

Ceník od 01.03.2021	SYNUS colorsystem ochrana barvy		SYNUS I NOVA		SYNUS EVO	
	MĚDĚNÁ HNĚDÁ, ČERVENÁ		ČERNÁ		KORALL, MERLOT, MOCCA, CARBON	
Druh výrobku	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH
Základní taška (10 ks/m ²)	25,40	30,70	27,30	33,00	32,50	39,30
Poloviční taška (dle potřeby)	25,40	30,70	27,30	33,00	32,50	39,30
Krajní taška levá/pravá (3 ks/bm)	132,10	159,80	133,80	161,90	139,70	169,00
Větrací taška (15 ks/100 m ²)	183,40	221,90	199,80	241,80	206,30	249,60
Hřebenáč (2,8 ks/bm)	86,30	104,40	90,70	109,70	94,60	114,50
Koncový hřebenáč	222,80	269,60	231,50	280,10	242,20	293,10
Rozdělovací hřebenáč Y	366,90	443,90	378,60	458,10	391,50	473,70
Rozdělovací hřebenáč X	464,10	561,60	470,10	568,80	483,70	585,30

SYNUS - základní taška - dodávané množství v násobku 40 ks hřebenáč v násobku 4 ks.
 Doporučujeme realizovat pokládku krytiny rozbalením více palet.

Image Vaší Střechy

Betonové krytiny

70 - 71

DANUBIA EVO

Technické údaje:

Základní surovina: tříděný písek,
portlandský cement CEM I 52,5
Materiál: vysoce kvalitní barevný beton
Rozměry: 330 x 420 mm
Hmotnost: 4,5 kg/ks
Spotřeba na 1 m²: cca 10 ks
Délka překrytí: variabilní
Krycí šířka: 300 mm



DANUBIA INOVA

Technické údaje:

(viz. část Danubia)



Překrytí, vzdálenost latí:

Sklon střechy	Překrytí (min.)	Vzdálenost latí	Spotřeba (ks/m ²)
30° a více	8,0 cm	34 cm	9,80
22°-29,9°	9,0 cm	33 cm	10,10
10°-21,9°*	10,0 cm	32 cm	10,58

Bezpečný sklon střechy (BSS):	Sklon střechy:	Třída tesnosti:
≥22°	6, 5, 4, 3	
BSS - 4°	18°- 21,9°	4, 3, 3
BSS - 8°	14°- 17,9°	3, 3
BSS - 12°	10°- 13,9°	2, 1

Na vytvoření střechy pod BSS je potřebné plně bednění-nepoužívat OSB desky
Blíže informace najdete v montážním návodu platném od 1.10.2020

Laťování

Průřez latí: min. 60/40 mm (šířka/výška)
Průřez kontralatí: min. 60/40 mm (šířka/výška)

Paletové hospodářství:

Základní taška Danubia	252 ks
Poloviční taška	168 ks
Krajní taška levá/pravá	28/28 ks
Větrací taška	34 ks
Hřebenáč	128 ks
Koncový hřebenáč	64 ks
Rozdělovací hřebenáč Y	32 ks
Rozdělovací hřebenáč X	16 ks
Pultová taška	52 ks
Pultová taška levá/pravá	20/20 ks

Ceník od 01.03.2021	DANUBIA INOVA		DANUBIA EVO	
	CIHLOVĚ ČERVENÁ, VIŠŇOVĚ ČERVENÁ, TMAVĚ HNĚDÁ, ANTRACIT, ČERNÁ		KORALL, MERLOT, MOCCA, CARBON	
Druh výrobku	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH
Základní taška (10 ks/m ²)	27,90	33,70	32,50	39,30
Poloviční taška (dle potřeby)	27,90	33,70	32,50	39,30
Krajní taška levá/pravá (3 ks/bm)	133,80	161,90	139,70	169,00
Větrací taška (15 ks/100 m ²)	199,80	241,80	206,30	249,60
Hřebenáč (2,8 ks/bm)	90,70	109,70	94,60	114,50
Koncový hřebenáč	231,50	280,10	242,20	293,10
Rozdělovací hřebenáč Y	378,60	458,10	391,50	473,70
Rozdělovací hřebenáč X	470,10	568,80	483,70	585,30
Pultová taška (3 ks/bm)	250,10	302,60	276,00	334,00
Pultová taška levá/pravá (3 ks/bm)	416,00	503,40	428,80	518,80

Doporučujeme realizovat pokládku krytiny rozbalením více palet.
Danubia – základní taška – dodávané množství v násobku 42 ks hřebenáč v násobku 4 ks.

Image Vaší Střechy

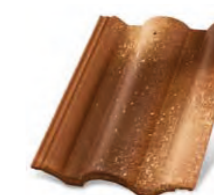
COPPO 2018 colorsystem ochrana barvy

Technické údaje:

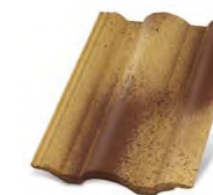
Základní surovina: tříděný písek, portlandský cement CEM I 52,5
Materiál: vysoce kvalitní barevný beton
Povrch: hladký, 2x barevný akrylátový nástřik s lakem
Rozměry: 330 x 420 mm
Hmotnost: 4,5 kg/ks
Spotřeba na 1 m²: cca 10 ks
Délka překrytí: variabilní
Krycí šířka: 300 mm



ANTIKÁ ČERVENÁ



FERRARA



MODENA

Překrytí, vzdálenost latí:

Sklon střechy	Překrytí (min.)	Vzdálenost latí	Spotřeba (ks/m ²)
30° a více	8,0 cm	34 cm	9,80
22°-29,9°	9,0 cm	33 cm	10,10
10°-21,9°*	10,0 cm	32 cm	10,58

Bezpečný sklon střechy (BSS):	Sklon střechy:	Třída tesnosti:
≥22°	6, 5, 4, 3	
BSS - 4°	18°- 21,9°	4, 3, 3
BSS - 8°	14°- 17,9°	3, 3
BSS - 12°	10°- 13,9°	2, 1

Na vytvoření střechy pod BSS je potřebné plně bednění-nepoužívat OSB desky
Blíže informace najdete v montážním návodu platném od 1.10.2020

Laťování

Průřez latí: min. 60/40 mm (šířka/výška)
Průřez kontralatí: min. 60/40 mm (šířka/výška)

Paletové hospodářství:

Základní taška	252 ks
Poloviční taška	168 ks
Krajní taška levá/pravá	28/28 ks
Větrací taška	34 ks
Hřebenáč	128 ks
Koncový hřebenáč	64 ks
Rozdělovací hřebenáč Y	32 ks
Rozdělovací hřebenáč X	16 ks
Pultová taška	52 ks
Pultová taška levá/pravá	20/20 ks

Ceník od 01.03.2021	COPPO 2018 <small>colorsystem ochrana barvy</small>	
	ANTIČKÁ ČERVENÁ FERRARA, MODENA	
Druh výrobku	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH
Základní taška (10 ks/m ²)	37,00	44,80
Poloviční taška (dle potřeby)	37,00	44,80
Krajní taška levá/pravá (3 ks/bm)	182,40	220,70
Větrací taška (15 ks/100 m ²)	208,00	251,70
Hřebenáč (2,8 ks/bm)	136,90	165,60
Koncový hřebenáč	255,20	308,80
Rozdělovací hřebenáč Y	392,60	475,00
Rozdělovací hřebenáč X	479,60	580,30
Pultová taška (3 ks/bm)	247,70	299,70
Pultová taška levá/pravá (3 ks/bm)	391,40	473,60

Coppo 2018 – základní taška – dodávané množství v násobku 42 ks, hřebenáč v násobku 4 ks.
Doporučujeme realizovat pokládku krytiny rozbalením více palet.

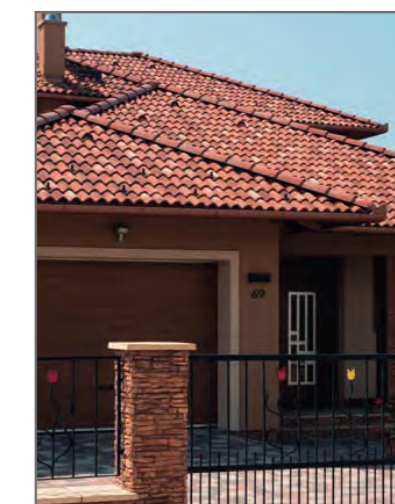


Image Vaší Střechy

RUNDO colorsystem

ochrana barvy

Technické údaje Rundo a Zenit:

Základní surovina: tříděný písek, portlandský cement CEM I 52,5

Materiál: vysoce kvalitní barevný beton

Rozměry: 330 x 420 mm

Hmotnost Rundo: 4,4 kg/ks

Hmotnost Zenit: 4,8 kg/ks

Spotřeba na 1 m²: cca 10-12 ks

Délka překrytí: variabilní

Krycí šířka: 300 mm



ANTICKÁ ČERVENÁ



CIHLOVĚ ČERVENÁ

RUNDO INOVA

Technické údaje:

(viz. část Rundo)

RUNDO EVO

Technické údaje:

(viz. část Rundo)



KORALL

MERLOT

MOCCA

CARBON

Překrytí, vzdálenost latí:

Sklon střechy	Překrytí (min)	Vzdálenost latí	Spotřeba (ks/m ²)
45° a více°	11,0 cm	31 cm	10,75
35° - 44,9°	12,0 cm	30 cm	11,11
30° - 34,9°*	13,0 cm	29 cm	11,49
20° - 29,9°*	14,0 cm	28 cm	11,90

Bezpečný sklon střechy (BSS):	Sklon střechy:	Třída těsnosti
≥30°	≥30°	6, 5, 4, 3
BSS - 4°	26° - 29,9°	4, 3, 3*
BSS - 8°	22° - 25,9°	3, 3*
BSS - 10°	20° - 21,9°	2, 1**

Na vytvoření střechy pod BSS je potřebné plně bednění-nepoužívat OSB desky
Bližší informace najdete v montážním návodu platném od 1.10.2020

Laťování

Průřez latí: min. 60/40 mm (šířka/výška)

Průřez kontralatí: min. 60/40 mm (šířka/výška)

Paletové hospodářství:

Základní taška	216 ks
Poloviční taška	144 ks
Krajní taška levá/pravá	36/36 ks
Krajní taška 3/4 levá/pravá	60/60 ks
Větrací taška	108 ks
Hřebenáč	128 ks
Koncový hřebenáč	64 ks
Rozdělovací hřebenáč Y	32 ks
Rozdělovací hřebenáč X	16 ks

Ceník od 01.03.2021	RUNDO <small>INOVA</small>		RUNDO <small>EVO</small>		RUNDO <small>colorsystem</small>	
	CIHLOVĚ ČERVENÁ		KORALL, MERLOT, MOCCA, CARBON		ANTICKÁ ČERVENÁ	
Druh výrobku	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH
Základní taška (11 ks/m ²)	31,60	38,20	34,00	41,10	38,50	46,60
Poloviční taška (dle potřeby)	31,60	38,20	34,00	41,10	38,50	46,60
Krajní taška levá/pravá (3,3 ks/bm)	138,40	167,50	150,90	182,60	179,10	216,70
Krajní taška 3/4 levá/pravá (3,3 ks/bm)	138,40	167,50	150,90	182,60	179,10	216,70
Větrací taška (45 ks/100 m ²)	64,00	77,40	65,00	78,70	76,00	92,00
Hřebenáč (2,8 ks/bm)	90,70	109,70	94,60	114,50	136,90	165,60
Koncový hřebenáč	231,50	280,10	242,20	293,10	255,20	308,80
Rozdělovací hřebenáč Y	378,60	458,10	391,50	473,70	392,60	475,00
Rozdělovací hřebenáč X	470,10	568,80	483,70	585,30	479,60	580,30
Pultová taška (3 ks/bm)	283,50	343,00	289,20	349,90	289,70	350,50
Pultová taška levá/pravá (3 ks/bm)	323,30	391,20	330,10	399,40	330,10	399,40

Rundo - základní taška - dodávané množství v násobku 36 ks, hřebenáč v násobku 4 ks.

Image Vaší Střechy

ZENIT colorsystem

ochrana barvy

Technické údaje:

(viz. část Rundo)



ANTICKÁ ČERVENÁ

ZENIT ClimaControl

Technické údaje:

(viz. část Rundo)



MARS
MATNÝ

MOON
LESKLÝ

SPACE
LESKLÝ

ZENIT EVO

Technické údaje:

(viz. část Rundo)



CARBON

ONYX

GRANIT

BRIDLICA NEW

Překrytí, vzdálenost latí:

Sklon střechy	Překrytí (min)	Vzdálenost latí	Spotřeba (ks/m ²)
45° a více°	11,0 cm	31 cm	10,75
35° - 44,9°	12,0 cm	30 cm	11,11
30° - 34,9°*	13,0 cm	29 cm	11,49
20° - 29,9°*	14,0 cm	28 cm	11,90

Bezpečný sklon střechy (BSS):	Sklon střechy:	Třída těsnosti
≥30°	≥30°	6, 5, 4, 3
BSS - 4°	26° - 29,9°	4, 3, 3*
BSS - 8°	22° - 25,9°	3, 3*
BSS - 10°	20° - 21,9°	2, 1**

Na vytvoření střechy pod BSS je potřebné plně bednění-nepoužívat OSB desky
Bližší informace najdete v montážním návodu platném od 1.10.2020

Laťování

Průřez latí: min. 60/40 mm (šířka/výška)

Průřez kontralatí: min. 60/40 mm (šířka/výška)

Paletové hospodářství:

Základní taška	216 ks
3/4 taška	144 ks
Krajní taška levá/pravá	36/36 ks
Krajní taška 3/4 levá/pravá	60/60 ks
Větrací taška	108 ks
Hřebenáč	128 ks
Koncový hřebenáč	64 ks
Rozdělovací hřebenáč Y	32 ks
Rozdělovací hřebenáč X	16 ks

Ceník od 01.03.2021	ZENIT <small>EVO</small>				ZENIT <small>colorsystem</small>		ZENIT <small>ClimaControl</small>	
	CARBON, ONYX, GRANIT		BRIDLICA NEW		ANTICKÁ ČERVENÁ		MARS, MOON, SPACE	
Druh výrobku	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH	Cena v Kč/ks bez DPH	Cena v Kč/ks s DPH
Základní taška (11 ks/m ²)	38,10	46,10	40,60	49,10	40,60	49,10	41,80	50,60
3/4 taška (dle potřeby)	38,10	46,10	40,60	49,10	40,60	49,10	41,80	50,60
Krajní taška 3/4 levá/pravá (3 ks/bm)	190,70	230,70	190,70	230,70	190,70	230,70	205,00	248,10
Krajní taška levá/pravá (3,3 ks/bm)	190,70	230,70	190,70	230,70	190,70	230,70	205,00	248,10
Větrací taška (45 ks/100 m ²)	80,00	96,80	80,00	96,80	80,00	96,80	86,00	104,10
Hřebenáč (2,8 ks/bm)	94,60	114,50	94,60	114,50	136,90	165,60	101,20	122,50
Koncový hřebenáč	242,20	293,10	242,20	293,10	255,20	308,80	260,30	315,00
Rozdělovací hřebenáč Y	391,50	473,70	391,50	473,70	392,60	475,00	420,90	509,30
Rozdělovací hřebenáč X	483,70	585,30	483,70	585,30	479,60	580,30	520,90	630,30
Pultová taška (3 ks/bm)	289,70	350,50	289,70	350,50	289,70	350,50	311,40	376,80
Pultová taška levá/pravá (3 ks/bm)	330,10	399,40	330,10	399,40	330,10	399,40	354,80	429,30

Zenit - základní taška - dodávané množství v násobku 36 ks, hřebenáč v násobku 4 ks.

Image Vaší Střechy

Pálené krytiny

BRAMAC

BMI BRAMAC

Keramické (pálené) střešní tašky BMI BRAMAC jsou symbolem pro krásu a přirozenost. Jsou vyrobeny z nejkvalitnějších surovin a propůjčují vašemu domovu klasický šarm, dojem přírodního tepla a jistoty.

GRANÁT 11 posuvná taška



rezná měděná ENGOBA antracitová ENGOBA kaštanově hnědá GLAZURA

GRANÁT 13 posuvná taška



rezná měděná ENGOBA antracitová ENGOBA červenohnědá GLAZURA kaštanově hnědá GLAZURA tmavohnědá GLAZURA černá GLAZURA tmavozelená GL. TOP LINE

TOPAS 13 posuvná taška



rezná měděná ENGOBA hnědá ENGOBA antracitová ENGOBA červenohnědá GLAZURA tmavohnědá GLAZURA tmavě šedá GLAZURA černá GLAZURA

RUBÍN 9 posuvná taška



rezná měděná ENGOBA antracitová ENGOBA tmavočervená ENGOBA kaštanově hnědá GLAZURA černá GLAZURA

RUBÍN 13 posuvná taška



měděná ENGOBA antracitová ENGOBA hnědá ENGOBA červenohnědá GLAZURA kaštanově hnědá GLAZURA tmavohnědá GLAZURA černá GLAZURA

TURMALÍN posuvná taška



měděná ENGOBA antracitová ENGOBA kaštanově hnědá GLAZURA šedá GLAZURA černá GLAZURA

SMARAGD posuvná taška



antracitová ENGOBA kaštanově hnědá GLAZURA tmavohnědá GLAZURA

OPÁL



rezná měděná ENGOBA antracitová ENGOBA červenohnědá GLAZURA

RUBÍN 13 posuvná taška

Spotřeba od 12,3 ks/m², rozměr 436 x 274 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo						
			Engoba		Glazura		Glazura		
			méděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	hnědá* (dunkel braun)	červenohnědá (rotbuche)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavohnědá* (teak)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka		
Střešní tašky									
Taška základní 1/1 Spotřeba: od 12,3 ks/m ²	6 (288)	1 ks	●26117	●26136	●26848	●26155	●26174	●26863	●26760
			42,50	51,40	51,40	54,50	54,50	56,60	56,60
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šířky v ploše (krycí šířka cca 143 mm). Nelze použít do úžlabí a nároží. Spotřeba: dle objednávky	6 (120)	1 ks	●26118	●26137	●26849	●26156	●26175	●26864	●26761
			63,20	72,80	72,80	79,90	79,90	86,60	86,60
Odvětrání střechy									
Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Průřez odvětrání 20 cm ² /ks. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	6 (120)	1 ks	●26126	●26145	●26853	●26164	●26183	●26868	●26765
			195,80	196,70	196,70	198,80	198,80	204,00	204,00
Okraje střechy / štítová hrana									
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 2,8 ks/m	OG: 4 (48) ^{II} HA: 2 (48) ^{II}	1 ks	●26121 (L)	●26140 (L)	●26852 (L)	●26159 (L)	●26178 (L)	●26867 (L)	●26763 (L)
			●26120 (P)	●26139 (P)	●26851 (P)	●26158 (P)	●26177 (P)	●26866 (P)	●26764 (P)
			279,00	284,00	284,00	288,00	288,00	293,00	293,00

Doplňky

Hřeben a nároží										
Hřebenáč drážkový HO s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Spotřeba: 3 ks/m	OG: 5 (150) ^{II} HA: 5 (100) ^{II}	1 ks	●26602	●26601	●26893	●26604	●26603	●26895	●27193	
			258,00	258,00	258,00	263,00	263,00	263,00	263,00	

TURMALÍN posuvná taška

Spotřeba od 11 ks/m², rozměr 470 x 277 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo				
			Engoba		Glazura		Glazura
			méděná (kupferrot)	antracitová* (antrazit)	kaštanově hnědá (kastanie)	šedá (zeder)	černá* (tiefschwarz)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
Střešní tašky							
Taška základní 1/1 Spotřeba: od 11,0 ks/m ²	5 (210)	1 ks	●27071	●27072	●27070	●27468	●27073
			55,40	56,50	61,80	61,80	63,10
Taška půlená 1/2 Pro vyrovnání krycí a konstrukční šířky v ploše, nároží a úžlabí. (Krycí šířka cca 120 mm) Spotřeba: dle objednávky	6 (216)	1 ks	●27076	●27077	●27075	●27470	●27078
			159,10	162,30	178,70	178,70	182,10
Odvětrání střechy							
Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Průřez odvětrání 14 cm ² /ks. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	6 (216)	1 ks	●27106	●27107	●27105	●27482	●27109
			421,00	428,00	462,00	462,00	472,00
Okraje střechy / štítová hrana							
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 1,4 resp. 2,8 ks/m dle způsobu pokládky	2 (64) -levá 2 (64) -pravá	1 ks	●27088 (L)	●27090 (L)	●27086 (L)	●27476 (L)	●27092 (L)
			●27087 (P)	●27089 (P)	●27085 (P)	●27474 (P)	●27091 (P)
			421,00	428,00	462,00	462,00	472,00
Krajní taška půlená 1/2 pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Krycí výška bočního lemuje 55 mm. Spotřeba: cca 1,4 resp. 2,8 ks/m dle způsobu pokládky	2 (112) -levá 2 (96) -pravá	1 ks	●27098 (L)	●27100 (L)	●27096 (L)	●27480 (L)	●27102 (L)
			●27097 (P)	●27099 (P)	●27095 (P)	●27478 (P)	●27101 (P)
			221,00	227,00	232,00	232,00	236,00

Doplňky

Hřeben a nároží										
Hřebenáč líniový K s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Spotřeba: 3 ks/m	5 (80)	1 ks	●27141	●27142	●27140	●27492	●27144			
			236,00	236,00	256,00	256,00	256,00			

Pozn.: *OG - závod Obergräfenhain, **HA - závod Hainstadt

SMARAGD

Spotřeba od 12,5 ks/m², rozměr 475 x 443 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiál. číslo		
			Engoba		Glazura
			antracitová (antrazit)	kaštanově hnědá (kastanie)	tmavohnědá (teak)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
Střešní tašky					
Taška základní 1/1 Spotřeba: od 12,5 ks/m ²	6 (192)	1 ks	●26193	●26212	●26231
			74,80	77,00	77,00
Taška základní 1/1 Spotřeba: od 12,5 ks/m ²	6 (192)	1 m ²	935,00	962,50	962,50
			Kč/m ²	Kč/m ²	Kč/m ²
Odvětrání střechy					
Odvětrávací taška S keramickým labyrintem. Průřez odvětrání 25 cm ² /ks. Spotřeba: min. 25 ks/100 m ² střechy	1 (12)	1 ks	●26196	●26215	●26234
			398,00	447,00	447,00
Okraje střechy / štítová hrana					
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 2,8 ks/m	4 (32)	1 ks	●26195 (L)	●26214 (L)	●26233 (L)
			●26194 (P)	●26213 (P)	●26232 (P)
			154,10	163,90	163,90
Hřeben a nároží					
Hřebenáč líniový N s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Spotřeba: 3 ks/m	4 (96)	1 ks	●26208	●26227	●26246
			140,10	149,80	149,80

Doplňky

OPÁL

Spotřeba od 33,7 ks/m², rozměr 380 x 180 mm

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Povrchová úprava/Barva/Materiálové číslo			
			Režná	Engoba		Glazura
			režná (naturrot)	méděná (kupferrot)	antracitová (antrazit)	červenohnědá (rotbuche)
Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka	Cena v Kč bez DPH/ jednotka		
Střešní tašky						
Taška základní 1/1 Spotřeba: cca 36,0 ks/m ²	12 (504)	1 ks	●26288	●26311	●26378	●26401
			16,70	29,80	29,80	38,60
Taška půlená univerzální K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů. Dodání pouze v párech pro pravý a levý kraj.	24 (1008) ks	1 ks	●26289	●26312	●26379	●26402
			33,80	55,30	55,30	70,70
Taška půlená univerzální K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů.	12 (504) párů	1 pár	za 1 ks	za 1 ks	za 1 ks	za 1 ks
			67,60	110,60	110,60	141,40
Taška 3/4 K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů.	12 (504)	1 ks	●26290	●26313	●26380	●26403
			26,30	30,50	30,50	38,80
Taška 5/4 K vyrovnání krycí a konstrukční šíře střechy a k napojení prostupů.	1	1 ks	●26291	●26314	●26381	●26404
			184,90	204,00	204,00	220,00
Odvětrání střechy						
Odvětrávací taška Průřez odvětrání 9 cm ² /ks. Pro šupinové a koronové krytí. Spotřeba: min. 45 ks/100 m ² střechy	12 (504)	1 ks	●26299	●26322	●26389	●26412
			44,30	51,20	51,20	56,60
Okraje střechy / štítová hrana						
Krajní taška pravá, levá Pro zakončení okrajů štítových hran. Spotřeba: cca 3 ks/m	4 (120)	1 ks	●26292 (L)	●26315 (L)	●26382 (L)	●26405 (L)
			●26293 (P)	●26316 (P)	●26383 (P)	●26406 (P)
			165,30	194,40	194,40	198,80

Doplňky

Hřeben a nároží										
Hřebenáč kónický HO s jednou přichytkou hřebenáče HO + N Pro pokrývání hřebene a nároží. Spotřeba: 2,5 ks/m	5 (120)	1 ks	●26307	●26330	●26397	●26420				
			198,80	202,00	202,00	206,00				

Povrchové úpravy

Glazura Amadeus

Speciální řada nejžádanějších exkluzivních glazur vyvinutých společností Tondach. Při teplotě až 1050 °C je glazura Amadeus vypálena společně s taškou, čímž její povrch získá svůj charakteristický, vysoce odolný lesklý vzhled. Zároveň dochází ke zlepšení kvalitativních a estetických vlastností. Glazury Amadeus nabízí krásné tašky nejlepší kvality.

Glazura

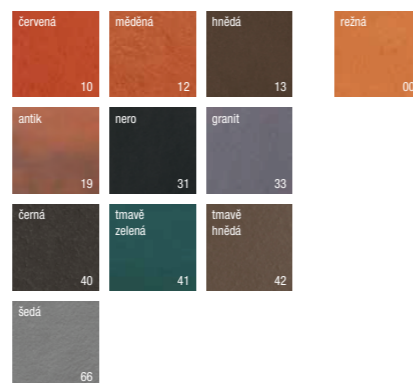
Je nejvyšší stupeň povrchové úpravy keramiky. Vzniká identicky jako engoba, pouze podílem sklovitých přísad je vyšší a zušlechťující ochranná vrstva je silnější. Glazura je stálobarevná a vysoce odolná proti usazování nečistot a tvorbě mechů. Glazovaná taška dodá střeše lesklý vzhled s nádechem luxusu.

Engoba

Vzniká tradičním způsobem barvení keramiky. Při engobování se na vysušenou tašku nanáší keramická hmota s oxidy kovů, které po vypálení nad 1000 °C dodávají tašce požadovanou barevnost. Tímto procesem můžeme tašku natónovat od klasické červené barvy po moderní černou i šedou. Výsledný efekt je elegantně matný. Taška získává stálobarevný povrch, chráněný před usazováním prachu, nečistot i tvorbou mechu.

Režná

Odstín, který je pevně spjatý s keramikou. Cihlovo-červené barevnosti je dosaženo díky obsahu oxidu železa v hlině a teplotě vypálení. Režná taška dodá střeše tradiční a přirozený vzhled.



Přehled modelů

Moderní

Řešení pro moderní střechu v souladu se současnými architektonickými trendy. Moderní pálené tašky jsou proto jasnou volbou pro všechny zákazníky, kteří ocení čistý, jednoduchý a přitom originální design.

Univerzální

Pálená krytina pro všechny druhy staveb se snadnou instalací a v bohaté barevné škále. Naplní představy zákazníků, kteří hledají moderní a zároveň plně variabilní řešení střechy.

Klasické

Klasické pálené tašky prověřené časem, jejichž přirozená krása a šarm citlivě doplňují tradiční výstavbu a zapadají do okolní krajiny. Pro všechny zákazníky, kteří se spoléhají na léty ověřený materiál.

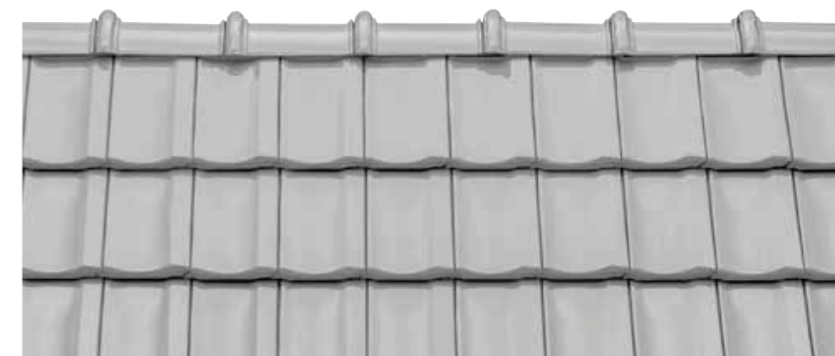
Historické

Jedinečné pálené tašky, které jsou již po tisíciletí symbolem bezpečí a přirozené krásy. Jsou vhodné pro rekonstrukci střech historických objektů při zachování tradic a původního rázu stavby.



Stodo 12 posuvná taška

Spotřeba od 12 ks/m²



výrobek	režná	engoba				glazura		glazura Amadeus	
	režná 00	měděná 12	černá 40	tmavě hnědá 42	šedá 66	kaštanově hnědá 26	bídlíčově černá 39	Amadeus černá 71	Amadeus natur 72
Základní	34,30	41,30	43,40	40,10	45,80	54,00	62,30	57,90	57,90
	41,50	49,97	52,51	48,52	55,42	65,34	75,38	70,06	70,06
cena za m² od:	411,60	495,60	520,80	481,20	549,60	648,00	747,60	694,80	694,80
	498,04	599,68	630,17	582,25	665,02	784,08	904,60	840,71	840,71

Stodo 12 keramické doplňky

Okrajová levá (cca 2,8 ks/bm)	237,00	243,00	244,00	243,00	245,00	254,00	265,00	256,00	269,00
	286,77	294,03	295,24	294,03	296,45	307,34	320,65	309,76	325,49
Okrajová pravá (cca 2,8 ks/bm)	237,00	243,00	244,00	243,00	245,00	254,00	265,00	256,00	269,00
	286,77	294,03	295,24	294,03	296,45	307,34	320,65	309,76	325,49
Ukončovací levá	111,00	124,00	130,00	120,00	-	162,00	187,00	174,00	174,00
	134,31	150,04	157,30	145,20	-	196,02	226,27	210,54	210,54
Větrací (od 28 ks/100 m²)	162,00	168,00	169,00	167,00	170,00	174,00	183,00	176,00	185,00
	196,02	203,28	204,49	202,07	205,70	210,54	221,43	212,96	223,85

Figaro 11 posuvná taška

Spotřeba od 10,9 ks/m²



výrobek	režná	engoba			glazura Amadeus
	režná 00	červená 10	hnědá 13	černá 40	Amadeus černá 71
Základní	43,80	46,10	45,10	48,50	65,00
	53,00	55,78	54,57	58,69	78,65
cena za m² od:	477,42	502,49	491,59	528,65	708,50
	577,68	608,01	594,82	639,67	857,29

Figaro 11 keramické doplňky

Poloviční	88,00	93,00	93,00	93,00	106,00
	106,48	112,53	112,53	112,53	128,26
Okrajová levá (cca 2,6 ks/bm)	333,00	339,00	339,00	339,00	387,00
	402,93	410,19	410,19	410,19	468,27
Okrajová pravá (cca 2,6 ks/bm)	333,00	339,00	339,00	339,00	387,00
	402,93	410,19	410,19	410,19	468,27
Větrací (od 20 ks/100 m²)	333,00	339,00	339,00	339,00	383,00
	402,93	410,19	410,19	410,19	463,43

Figaro Deluxe posuvná taška

Spotřeba od 13,7 ks/m²



výrobek	glazura Amadeus	
	engoba granit 33	Amadeus šedá 73
Základní	42,50 51,43	56,90 68,85
cena za m ² od:	582,25 704,52	779,53 943,23

Figaro Deluxe keramické doplňky

Poloviční	93,00 112,53	122,00 147,62
Okrajová levá (cca 2,8 ks/bm)	274,00 331,54	340,00 411,40
Okrajová pravá (cca 2,8 ks/bm)	274,00 331,54	340,00 411,40
Ukončovací lišta levá (cca 2,8 ks/bm)	73,00 88,33	97,00 117,37
Ukončovací lišta pravá (cca 2,8 ks/bm)	73,00 88,33	97,00 117,37
Větrací (od 17 ks/100 m ²)	343,00 415,03	362,00 438,02

Francouzská 14

Spotřeba od 14,6 ks/m²



výrobek	engoba	
	režná 00	červená 10
Základní	32,20 38,96	36,60 44,29
cena za m ² od:	470,12 568,85	534,36 646,58

Francouzská 14 keramické doplňky

Poloviční	34,00 41,14	38,00 45,98
Okrajová levá (cca 3,0 ks/bm)	173,00 209,33	177,00 214,17
Okrajová pravá (cca 3,0 ks/bm)	173,00 209,33	177,00 214,17
Větrací (od 34 ks/100 m ²)	115,00 139,15	123,00 148,83

Hranice 11 posuvná taška

Spotřeba od 10,8 ks/m²

výrobek	engoba				glazura Amadeus	
	režná 00	červená 10	hnědá 13	černá 40	Amadeus červená 70	Amadeus černá 71
Základní	39,30 47,55	48,20 58,32	48,00 58,08	47,60 57,60	60,10 72,72	60,10 72,72
cena za m ² od:	424,44 513,57	520,56 629,88	518,40 627,26	514,08 622,04	649,08 785,39	649,08 785,39



Hranice 11 keramické doplňky

Poloviční	56,00 67,76	66,00 79,86	66,00 79,86	66,00 79,86	74,00 89,54	74,00 89,54
Okrajová levá (cca 2,6 ks/bm)	231,00 279,51	246,00 297,66	245,00 296,45	245,00 296,45	256,00 309,76	256,00 309,76
Okrajová pravá (cca 2,6 ks/bm)	231,00 279,51	246,00 297,66	245,00 296,45	245,00 296,45	256,00 309,76	256,00 309,76
Větrací (od 20 ks/100 m ²)	158,00 191,18	174,00 210,54	174,00 210,54	174,00 210,54	182,00 220,22	182,00 220,22

Samba 11 posuvná taška

Spotřeba od 11,5 ks/m²



výrobek	engoba				glazura Amadeus		
	režná 00	červená 10	hnědá 13	černá 40	Amadeus červená 70	Amadeus černá 71	Amadeus hnědá 74
Základní	36,10 43,68	42,50 51,43	42,50 51,43	43,40 52,51	55,20 66,79	56,40 68,24	54,40 65,82
cena za m ² od:	415,15 502,33	488,75 591,39	488,75 591,39	499,10 603,91	634,80 768,11	648,60 784,81	625,60 756,98

Samba 11 keramické doplňky

Okrajová levá (cca 2,6 ks/bm)	230,00 278,30	244,00 295,24	244,00 295,24	245,00 296,45	256,00 309,76	256,00 309,76	264,00 319,44
Okrajová pravá (cca 2,6 ks/bm)	230,00 278,30	244,00 295,24	244,00 295,24	245,00 296,45	256,00 309,76	256,00 309,76	264,00 319,44
Podhřebenová (cca 9 ks/bm)	50,00 60,50	57,00 68,97	57,00 68,97	58,00 70,18	74,00 89,54	76,00 91,96	73,00 88,33
Podhřebenová okrajová levá	233,00 281,93	248,00 300,08	248,00 300,08	248,00 300,08	261,00 315,81	261,00 315,81	267,00 323,07
Podhřebenová okrajová pravá	233,00 281,93	248,00 300,08	248,00 300,08	248,00 300,08	261,00 315,81	261,00 315,81	267,00 323,07
Podhřebenová ukončovací levá	233,00 281,93	248,00 300,08	248,00 300,08	248,00 300,08	261,00 315,81	261,00 315,81	267,00 323,07
Ukončovací levá	233,00 281,93	244,00 295,24	244,00 295,24	244,00 295,24	252,00 304,92	252,00 304,92	259,00 313,39
Větrací (od 20 ks/100 m ²)	157,00 189,97	173,00 209,33	173,00 209,33	173,00 209,33	181,00 219,01	182,00 220,22	186,00 225,06

Brněnka 11 posuvná taška

Spotřeba od 14,5 ks/m²

výrobek	engoba				glazura Amadeus	
	režná 00	červená 10	hnědá 13	černá 40	Amadeus červená 70	Amadeus černá 71
Základní	29,00 35,09	34,20 41,38	34,20 41,38	34,20 41,38	44,00 53,24	44,00 53,24
cena za m ² od:	420,50 508,81	495,90 600,04	495,90 600,04	495,90 600,04	638,00 771,98	638,00 771,98



Brněnka 14 keramické doplňky

Poloviční	33,00 39,93	38,00 45,98	38,00 45,98	38,00 45,98	46,00 55,66	46,00 55,66
Okrajová levá (cca 3 ks/bm)	170,00 205,70	181,00 219,01	181,00 219,01	181,00 219,01	188,00 227,48	188,00 227,48
Okrajová pravá (cca 3 ks/bm)	170,00 205,70	181,00 219,01	181,00 219,01	181,00 219,01	188,00 227,48	188,00 227,48
Větrací (od 34 ks/100 m ²)	115,00 139,15	123,00 148,83	123,00 148,83	123,00 148,83	128,00 154,88	128,00 154,88

Brněnka 11 posuvná taška

Spotřeba od 14,5 ks/m²

výrobek	režná	engoba			glazura Amadeus	
	režná 00	červená 10	hnědá 13	černá 40	Amadeus červená 70	Amadeus černá 71
Základní	29,00 35,09	34,20 41,38	34,20 41,38	34,20 41,38	44,00 53,24	44,00 53,24
cena za m ² od:	420,50 508,81	495,90 600,04	495,90 600,04	495,90 600,04	638,00 771,98	638,00 771,98



Brněnka 14 keramické doplňky

Poloviční	33,00 39,93	38,00 45,98	38,00 45,98	38,00 45,98	46,00 55,66	46,00 55,66
Okrajová levá (cca 3 ks/bm)	170,00 205,70	181,00 219,01	181,00 219,01	181,00 219,01	188,00 227,48	188,00 227,48
Okrajová pravá (cca 3 ks/bm)	170,00 205,70	181,00 219,01	181,00 219,01	181,00 219,01	188,00 227,48	188,00 227,48
Větrací (od 34 ks/100 m ²)	115,00 139,15	123,00 148,83	123,00 148,83	123,00 148,83	128,00 154,88	128,00 154,88

Falcovka 11 posuvná taška

Spotřeba od 11,1 ks/m²

výrobek	režná	engoba			glazura	
	režná 00	měděná 12	černá 40	tmavě hnědá 42	kaštanově hnědá 26	bílolicově černá 39
Základní	43,10 52,15	49,00 59,29	48,10 58,20	48,10 58,20	62,40 75,50	60,00 72,60
cena za m ² od:	478,41 578,88	543,90 658,12	533,91 646,03	533,91 646,03	692,64 838,09	666,00 805,86



Falcovka 11 keramické doplňky

Poloviční	63,00 76,23	68,00 82,28	68,00 82,28	68,00 82,28	76,00 91,96	76,00 91,96
Okrajová levá (cca 2,6 ks/bm)	243,00 294,03	248,00 300,08	248,00 300,08	248,00 300,08	262,00 317,02	261,00 315,81
Okrajová pravá (cca 2,6 ks/bm)	243,00 294,03	248,00 300,08	248,00 300,08	248,00 300,08	262,00 317,02	261,00 315,81
Ukončovací levá	129,00 156,09	146,00 176,66	144,00 174,24	144,00 174,24	186,00 225,06	179,00 216,59
Větrací (od 28 ks/100 m ²)	166,00 200,86	171,00 206,91	171,00 206,91	171,00 206,91	177,00 214,17	177,00 214,17

Bobrovka kulatý řez

Spotřeba od 26 ks/m², 180 x 380 mm



výrobek	režná
Základní	14,20 17,18
cena za m ² od:	511,20 618,55

Bobrovka kulatý řez 18 x 38 keramické doplňky

Poloviční	28,00 33,88
Okrajová levá (cca 3 ks/bm)	129,00 156,09
Okrajová pravá (cca 3 ks/bm)	129,00 156,09
Okapová	26,00 31,46
Hřebenová (cca 11,2 ks/bm)	27,00 32,67
Větrací nová (od 42 ks/100 m ²)	130,00 157,30

Bobrovka segmentovaný řez

Spotřeba od 26 ks/m², 180 x 380 mm



výrobek	režná
Základní	14,70 17,79
cena za m ² od:	529,20 640,33

Bobrovka segmentový řez 18 x 38 keramické doplňky

Poloviční	28,00 33,88
Okrajová levá (cca 3 ks/bm)	129,00 156,09
Okrajová pravá (cca 3 ks/bm)	129,00 156,09
Okapová	26,00 31,46
Hřebenová (cca 11,2 ks/bm)	28,00 33,88
Větrací nová (od 42 ks/100 m ²)	130,00 157,30

Doplňky

Hřebenáč hladký č. 6 - šířka 225 mm

výrobek	režná	engoba			glazura Amadeus
	režná 00	červená 10	hnědá 13	černá 40	Amadeus černá 71
Hřebenáč hladký č. 6 (cca 2,7 ks/bm)	245,00 296,45	260,00 314,60	260,00 314,60	260,00 314,60	269,00 325,49
Ukončení hřebenáče nárožní k hřebenáči č. 6	589,00 712,69	619,00 748,99	619,00 748,99	619,00 748,99	643,00 778,03
Univerzální ukončení k hřebenáči č. 6	279,00 337,59	296,00 358,16	296,00 358,16	296,00 358,16	307,00 371,47
Rozdělovací hřebenáč k hřebenáči č. 6	1 439,00 1 741,19	1 513,00 1 830,73	1 513,00 1 830,73	1 513,00 1 830,73	1 572,00 1 902,12

Poznámky:
Pouze pro tašky Figaro 11 a Samba 11.
Hřebenáče jsou dodávány v sadě s příchytkou.



Při výrobě krytin Creaton se používají kvalitní vstupní suroviny spolu s nejmodernější technologií bezkontaktního výpalu v samostatných horizontálních H-kazetách.



FLEXIBILITA
POSUVU AŽ
43 MM

MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA
cca **9,0**
ks na m²

Pálená taška TITANIA

VÝHODY

- Velkoformátová střešní taška s ideálními rozměry 324x515 mm
- Flexibilita – posuv v hlavové drážce až 43 mm. Výborný poměr cena/výkon – spotřeba 9-10,1 ks/m²
- Unikátní hlavové a boční drážky poskytují dokonalou těsnost
- Pokládka od sklonu 10° (s předepsanou doplňkovou hydroizolační vrstvou)

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH		
Kč/ks	47,1	57,0	49,9	60,4	47,1	57,0	53,9	65,2	53,9	65,2	53,9	65,2	80,7	97,6
Kč/m ²	424,0	513,0	449,0	543,3	424,0	513,0	485,0	586,9	485,0	586,9	485,0	586,9	726,0	878,5

- 1 NUANCE měděně červená engoba
- 2 NUANCE břidlicová engoba
- 3 NUANCE černá matná engoba
- 4 FINESSE kaštanová glazura
- 5 FINESSE břidlicová glazura
- 6 FINESSE černá glazura
- 7 NOBLESSE hnědá glazura

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 325 x 515 mm	
Krycí šířka:	min.	cca 260 mm
	průměr	cca 262 mm
	max.	cca 265 mm
Rozteč latí:	min.	cca 382 mm
	průměr	cca 403 mm
	max.	cca 425 mm
Spotřeba:	min.	cca 9,0 ks na m ²
	průměr	cca 9,5 ks na m ²
	max.	cca 10,01 ks na m ²
Hmotnost:	cca 5 kg	
Balení: 4 ks	Paleta:	192 ks



FLEXIBILITA
POSUVU AŽ
28 MM

MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA
cca **10,4**
ks na m²

Pálená taška SIMPLA

VÝHODY

- Velkoformátová plochá střešní taška s ideálními rozměry 300 x 500 mm. Výborný poměr cena/výkon – spotřeba 10,4-11,4 kusů/m²
- Perfektní konstrukce tašky zajišťuje optimální odvětrání střechy, mimořádnou těsnost, rychlou a flexibilní montáž
- Jedinečný design, moderní barvy a nejlepší parametry výkonu
- Díky flexibilitě až 28 mm je možnost použití střešní tašky na jakýkoli typ střechy.

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	45,9	55,5	50,2	60,7	50,2	60,7
Kč/m ²	477,0	577,2	522,0	631,6	522,0	631,6

- 1 NUANCE černá matná engoba
- 2 FINESSE břidlicová glazura
- 3 FINESSE černá glazura

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 300 x 500 mm	
Krycí šířka:	min.	cca 260 mm
	průměr	cca 261 mm
	max.	cca 263 mm
Rozteč latí:	min.	cca 338 mm
	průměr	cca 352 mm
	max.	cca 366 mm
Spotřeba:	min.	cca 10,4 ks na m ²
	průměr	cca 10,9 ks na m ²
	max.	cca 11,4 ks na m ²
Hmotnost:	cca 4,9 kg	
Balení: 4 ks	Paleta:	192 ks



FLEXIBILITA
POSUVU AŽ
44 MM

MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA
cca **8,1**
ks na m²

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	45,3	54,8	47,2	57,1	51,7	62,6	51,7	62,6
Kč/m ²	372,0	450,1	388,0	469,5	419,0	507,0	419,0	507,0



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	51,7	62,6	55,8	67,5	55,8	67,5	59,6	72,1
Kč/m ²	419,0	507,0	452,0	546,9	452,0	546,9	482,0	583,2

- 1 přírodní červená
- 2 NUANCE červená engoba
- 3 NUANCE měděně červená engoba
- 4 NUANCE vínově červená engoba
- 5 NUANCE tmavě hnědá engoba
- 6 NUANCE břidlicová engoba
- 7 NUANCE černá matná engoba
- 8 NUANCE černá glazura

Pálená taška RAPIDO

VÝHODY

- Velký formát 325 x 502 mm a spotřeba cca 8,1 ks / m² činí ze střešní tašky RAPIDO nejlepší ekonomické řešení a umožňuje její rychlou instalaci na střechu
- Velká flexibilita v horních zámčích až 44 mm umožňuje rychlou a snadnou montáž.
- Pro dosažení dokonalé vertikální těsnosti tašky byl vyvinut unikátní „Labyrint“ systém se speciálními pěti bočními drážkami, které vytváří dokonale odolnou vodní bariéru, nepřekonatelnou ani při velmi silném větru
- O vysokou pevnost a bezpečné zavěšení tašky se starají spodní podpůrná žebra a tři závěsné ozuby
- Dostatečně vysoké boční drážky, dva hluboké žlábků na přední části a robustní spodní žebra zajišťují rychlý odvod srážkové vody či vzniklé kondenzace na spodní straně.

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 325 x 502 mm
Krycí šířka:	min. cca 277 mm
	průměr cca 278 mm
	max. cca 280 mm
Rozteč latí:	min. cca 410 mm
	průměr cca 425 mm
	max. cca 420 mm
Spotřeba:	min. cca 8,1 ks na m ²
	průměr cca 8,4 ks na m ²
	max. cca 8,8 ks na m ²
Hmotnost:	cca 5,2 kg
Balení: 4 ks	Paleta: 168 ks



FLEXIBILITA
POSUVU AŽ
26 MM

MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA
cca **8,4**
ks na m²

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	45,8	55,4	49,5	59,9	51,8	62,7	51,8	62,7
Kč/m ²	385,0	465,9	415,0	502,2	436,0	527,6	436,0	527,6



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	51,8	62,7	55,9	67,6	55,9	67,6	59,0	71,4
Kč/m ²	436,0	527,6	469,0	567,5	469,0	567,5	496,0	600,2

- 1 přírodní červená
- 2 NUANCE červená engoba
- 3 NUANCE měděně červená engoba
- 4 NUANCE vínově červená engoba
- 5 NUANCE tmavě hnědá engoba
- 6 NUANCE břidlicová engoba
- 7 NUANCE černá matná engoba
- 8 NUANCE černá glazura

Pálená taška BALANCE

VÝHODY

- Díky velkému formátu 323 x 502 mm je střešní taška BALANCE ekonomickým řešením z hlediska spotřeby, která je pouze cca 8,4 ks / m².
- Pro dosažení dokonalé vertikální těsnosti tašky byl vyvinut unikátní „Labyrint“ systém se speciálními pěti bočními drážkami, které vytváří dokonale odolnou vodní bariéru, nepřekonatelnou ani při velmi silném větru
- Podpůrná zpevňovací žebra poskytují tašce větší pevnost a odvádí případně vzniklou kondenzaci ze spodní strany tašky
- Vzhledem ke konstrukci drážek je možnost instalace střechy již od 10° (s předepsanou hydroizolační vrstvou)

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 323 x 502 mm	
Krycí šířka:	min.	cca 274 mm
	průměr	cca 275 mm
	max.	cca 277 mm
Rozteč latí:	min.	cca 406 mm
	průměr	cca 419 mm
	max.	cca 431 mm
Spotřeba:	min.	cca 8,4 ks na m ²
	průměr	cca 8,7 ks na m ²
	max.	cca 9,0 ks na m ²
Hmotnost:	cca 4,9 kg	
Balení: 4 ks	Paleta:	192 ks





Pálená taška OPTIMA

FLEXIBILITA
POSUVU AŽ
50 MM

MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA
cca 11,9
ks na m²

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	42,8	51,8	44,7	54,1	44,7	54,1	44,7	54,1	44,7	54,1
Kč/m ²	515,0	623,2	532,0	643,7	532,0	643,7	532,0	643,7	532,0	643,7



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	47,3	57,2	47,3	57,2	47,3	57,2	55,9	67,6	55,9	67,6
Kč/m ²	593,0	717,5	593,0	717,5	532,0	643,7	665,0	804,7	665,0	804,7

- 1 přírodní červená
- 2 NUANCE měděně červená engoba
- 3 NUANCE vínově červená engoba
- 4 NUANCE hnědá engoba
- 5 NUANCE tmavě hnědá engoba
- 6 NUANCE šedá engoba
- 7 NUANCE bridlicová engoba
- 8 NUANCE antracitová engoba
- 9 FINESSE vínově červená glazura
- 10 FINESSE černá glazura

VÝHODY

- Elegantní tvar střešní tašky o rozměrech 262 x 444 mm je ideální pro renovaci, ale i novostavbu
- Tolerance roztečí latí až 50 mm poskytuje velké možnosti z hlediska montáže
- Pokročilá konstrukce zámků umožňuje efektivní odtok vody ze střechy se sklonem již od 10°
- Speciálně navržená spodní strana střešní tašky zvyšuje její trvanlivost. Pomáhá odvádět kondenzovanou vodu, která se může tvořit na spodní straně tašky

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 325 x 502 mm
Krycí šířka:	min. cca 277 mm
	průměr cca 278 mm
	max. cca 280 mm
Rozteč latí:	min. cca 410 mm
	průměr cca 425 mm
	max. cca 440 mm
Spotřeba:	min. cca 8,1 ks na m ²
	průměr cca 8,4 ks na m ²
	max. cca 8,8 ks na m ²
Hmotnost:	cca 5,2 kg
Balení: 6 ks	Paleta: 288 ks



Pálená taška RATIO

FLEXIBILITA
POSUVU AŽ
24 MM

MINIMÁLNÍ
SPOTŘEBA
cca 11,7
ks na m²

BARVA



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	41,3	50,0	42,4	51,3	42,4	51,3	42,4	51,3	42,4	51,3
Kč/m ²	484,0	585,6	496,0	600,2	496,0	600,2	496,0	600,2	496,0	600,2



	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Kč/ks	42,4	51,3	60,3	73,0	60,30	73,0	60,3	73,0	69,8	84,5
Kč/m ²	496,0	600,2	706,0	854,3	706,0	854,3	706,0	854,3	817,0	988,6

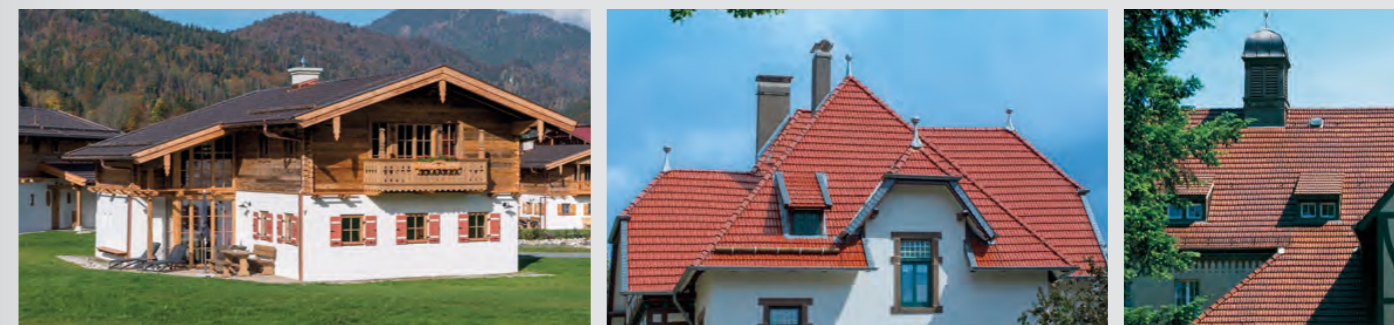
- 1 přírodní červená
- 2 NUANCE červená engoba
- 3 NUANCE měděně červená engoba
- 4 NUANCE vínově červená engoba
- 5 NUANCE tmavě hnědá engoba
- 6 NUANCE antracitová engoba
- 7 FINESSE červená glazura
- 8 FINESSE vínově červená glazura
- 9 FINESSE černá glazura
- 10 NOBLESSE antik žilhaná glazura

VÝHODY

- Keramická, dvojitě falcovaná střešní taška v ekonomickém formátu 265 x 446 mm (cca 11,7 ks / m²)
- Klasický model odkazující na legendární dlaždicí Z1 z roku 1879
- Velká flexibilita zámků hlavové drážky až 24 mm usnadňuje instalaci střešních tašek na střechu
- Vyznačuje se i mimořádnou flexibilitou bočního posuvu s tolerancí až 5 mm
- Nízká hmotnost střešní tašky, která se promítá i do nízké hmotnosti m² střešní plochy (asi 40,3 kg / m²) – důležitý faktor pro nové i pro stávající budovy

TECHNICKÁ DATA

Rozměry:	cca 265 x 446 mm
Krycí šířka:	min. cca 221 mm
	průměr cca 223 mm
	max. cca 225 mm
Rozteč latí:	min. cca 357 mm
	průměr cca 368 mm
	max. cca 380 mm
Spotřeba:	min. cca 11,7 ks na m ²
	průměr cca 12,2 ks na m ²
	max. cca 12,7 ks na m ²
Hmotnost:	cca 3,3 kg
Balení: 6 ks	Paleta: 288 ks



ROBEN

Pálená střešní krytina v moderním designu.



BERGAMO

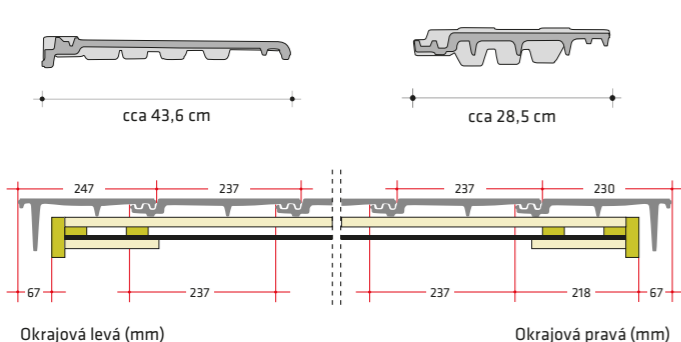
Pálená krytina

Technické údaje*

Hmotnost / ks	cca 3,95 kg
Hmotnost / m ²	cca 48,5 kg
Celková délka	cca 43,6 cm
Celková šířka	cca 28,5 cm
Krycí délka	cca 33,3–36,1 cm
Střední krycí délka	cca 23,7 cm
Spotřeba ks / m ²	cca 11,8–12,8 ks
Bezpečný sklon	30°**
Množství / paleta (EUR)	240 ks
Hmotnost plné palety	cca 975 kg
Mrazuvzdornost	ano

* Uvedené hodnoty se mohou lišit v souladu s normou ČSN EN 1304. Laťování je nutné změřit z dodaných tašek na stavbu, dle návodu na etiketě v paletě.
** Tašky je možné položit i na nižší sklon než je výše uvedený bezpečný sklon střechy, ale s patřičným hydroizolačním opatřením DHV v souladu s Pravidly pro navrhování a provádění střeš. vydaných Čechem klempířů, pokrývačů a tesařů ČR, vydání z 2014, platnými normami a předpisy.

POZOR! Krytinu BERGAMO je nutné pokládat na vazbu dle požadavku českých předpisů a skladeb DHV. Opatření DHV je v každé zemi řízeno jinými pravidly a proto se může lišit v položení krytiny.

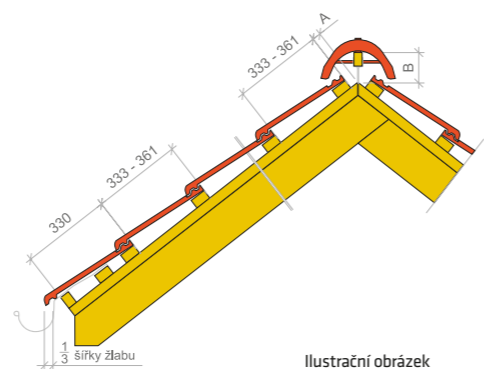


Barevné provedení tašek v tomto tištěném katalogu je ilustrativní a nemusí přesně odpovídat skutečnému odstínu tašek. Firma Roben nezodpovídá za rozdíly mezi skutečným vzhledem odstínů a odstínů v tomto katalogu.

BERGAMO	A/B (mm)						
Sklon střechy	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°
HŘEBEN							
A	30	28	28	28	30	36	38
B	75	69	63	55	46	36	31

Charakteristické znaky

- moderní vzhled
- atraktivní odstíny



PIEMONT

Pálená krytina

Technické údaje*

Hmotnost 1 ks	cca 3,97 kg
Celková délka	cca 47,2 cm
Celková šířka	cca 29,0 cm
Krycí délka	cca 36,5–40,3 cm
Střední krycí délka	37,9 cm
Krycí šířka	24,5 cm
Potřeba ks na m ²	cca 10,1–11,2 ks
Hmotnost m ²	cca 40,1–44,5 kg
Bezpečný sklon	22°**
Množství/ europaleta	240 ks
Hmotnost plné palety	cca 983 kg

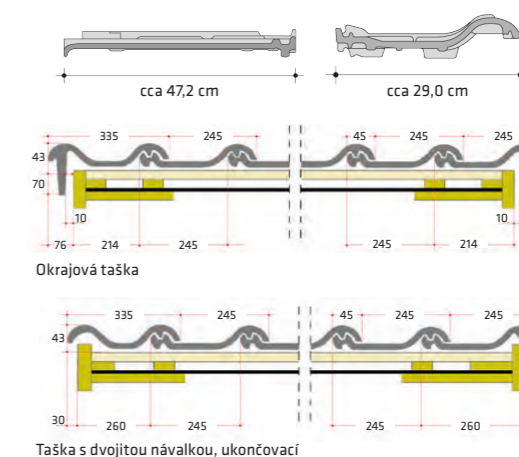
Charakteristické vlastnosti

- snadnější pokládka na novostavbách
- ideální pro rekonstrukce
- nižší vlna pro řešení detailu střechy
- trvanlivost vysokých estetických hodnot
- lehčí střecha z hlediska váhy i práce
- skryté zámky

* Uvedené hodnoty se mohou lišit v souladu s normou ČSN EN 1304. Laťování je nutné změřit z dodaných tašek na stavbu, dle návodu na etiketě v paletě.
** Tašky je možné položit i na nižší sklon než je výše uvedený bezpečný sklon střechy, ale s patřičným hydroizolačním opatřením DHV v souladu s Pravidly pro navrhování a provádění střeš. vydaných Čechem klempířů, pokrývačů a tesařů ČR, vydání z 2014, platnými normami a předpisy.



Střední krycí délka cca 365–403 mm

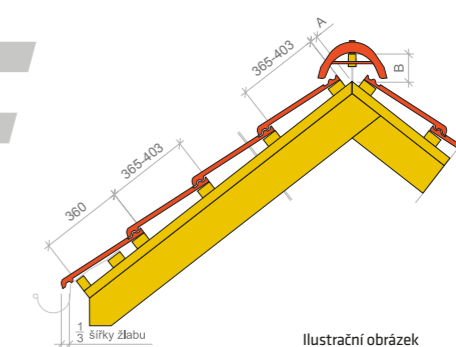


Barevné provedení tašek v tomto tištěném katalogu je ilustrativní a nemusí přesně odpovídat skutečnému odstínu tašek. Firma Roben nezodpovídá za rozdíly mezi skutečným vzhledem odstínů a odstínů v tomto katalogu.

PIEMONT	A/B (mm)											
Sklon střechy	22°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°			
HŘEBEN												
A	70	70	65	60	55	55	55	50	50			
B	110	105	100	90	85	75	70	60	50			

Řez střešním pláštěm.

Správný způsob skladby střešního pláště závisí na tvaru a lokalitě stavby, proto se řešení mohou různit od zde uvedených příkladů. Doporučujeme konzultovat střechu s kvalifikovaným pokrývačem nebo projektantem.



Vzorník barevných provedení



PIEMONT

Pálená krytina

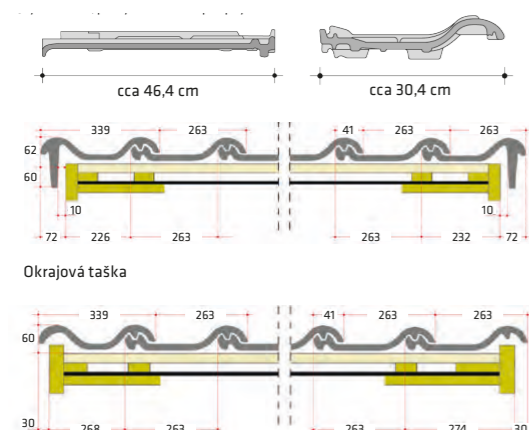
Technické údaje*

Hmotnost 1 ks	cca 4,07 kg
Celková délka	cca 46,4 cm
Celková šířka	cca 30,4 cm
Krycí délka	cca 38,3–40,3 cm
Střední krycí délka	cca 39,3 cm
Střední krycí šířka	cca 26,3 cm
Potřeba ks na m ²	cca 9,4–9,9 ks
Bezpečný sklon	22°**
Množství/ europaleta	240 ks
Hmotnost plné palety	cca 1007 kg

Charakteristické vlastnosti

- velký formát, vysoká vlna
- méně kusů na m²
- stačí pouze 9,5 ks!
- rychlá montáž
- lehčí střecha
- atraktivní cena

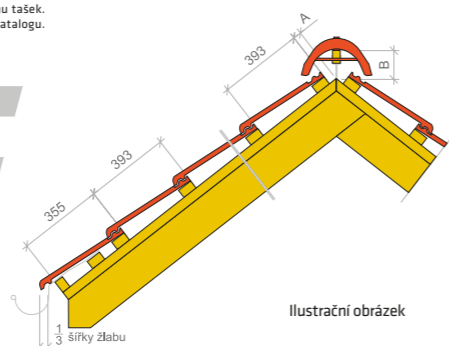
* Uvedené hodnoty se mohou lišit v souladu s normou ČSN EN 1304. Latování je nutné změřit z dodaných tašek na stavbu, dle návodu na etiketě v paletě.
 ** Tašky je možné položit i na nižší sklon než je výše uvedený bezpečný sklon střechy, ale s patřičným hydroizolačním opatřením DHV v souladu s Pravidly pro navrhování a provádění střeš, vydaných Čechem klempířů, pokrývačů a tesařů ČR, vydání z 2014, platnými normami a předpisy.



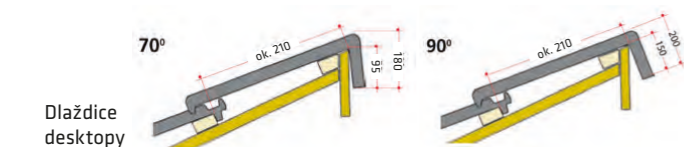
Taška s dvojitou návalkou, ukončovací

Barevné provedení tašek v tomto tištěném katalogu je ilustrativní a nemusí přesně odpovídat skutečnému odstínu tašek. Firma Roben nezodpovídá za rozdíly mezi skutečným vzhledem odstínů a odstínů v tomto katalogu.

MONZAplus	A/B (mm)									
Sklon střechy	22°	25°	30°	35°	40°	45°	50°	55°	60°	
HŘEBEN										
A	65	65	65	50	50	50	40	35	35	
B	110	105	100	90	85	80	80	70	65	



Ilustrační obrázek



Dlaždice desktopy

Vzorník barevných provedení



Plechové krytiny

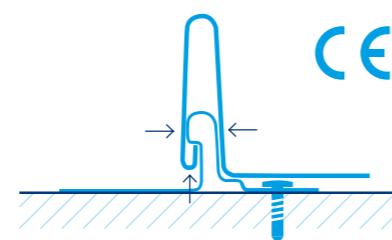
ZÁRUKA
AŽ
60
LET

EVROklik

Kvalitní a bezúdržbová střecha na mnoho let.

Prvotřídní produkt - záruka až 60 let

Dlouhodobá životnost a nízké náklady na údržbu jsou dány použitím ocelového, žárově pozinkovaného plechu opatřeného na vrchní straně vrstvou polyesteru, zajišťujícího bezkonkurenční životnost povrchu krytiny. Proto jsme schopni na naše produkty poskytnout záruku až 60 let.



Příčný řez

Oblíbený díky kvalitě a snadné montáži

Montážní firmy z oboru výstavby znají kvalitu EVROklik. Obliba tohoto systému narůstá zejména díky nižším nákladům na montáž a celkově nižším nákladům ve srovnání s jinými typy krytin. Proto stále přibývá nových, ale také rekonstruovaných domů s krytinou EVROklik.

Lehký, pevný, jednoduchý a krásný

Krytinu EVROklik je možné provést v nejrůznějších odstínech a materiálovém provedení i v různých šířkách jednotlivých desek. Celkový vzhled vám pomohou vybrat naši zástupci tak, abyste se mohli těšit z dokonalého řešení střechy vašeho domu.

Krytina EVROklik

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
285	EVROklik 400 FEzn přírodní	m ²	0,55	424	513
385	EVROklik 500 FEzn přírodní	m ²	0,55	424	513
510	EVROklik 625 FEzn přírodní	m ²	0,50	390	472
555	EVROklik 670 FEzn přírodní	m ²	0,55	424	513
510	EVROklik 625 PES STANDARD	m ²	0,50	429	519
510	EVROklik 625 PUR QUARTZ	m ²	0,50	469	567
510	EVROklik 625 PUR STORM	m ²	0,50	515	623
510	EVROklik 625 AL STUCCO	m ²	0,60	489	592
385	EVROklik 500 AL přírodní	m ²	0,60	426	516
385	EVROklik 500 AL PES STANDARD	m ²	0,60	466	564
510	EVROklik 625 AL přírodní	m ²	0,60	426	516
510	EVROklik 625 AL přírodní	m ²	0,70	446	540
510	EVROklik 625 AL STORM	m ²	0,70	523	633
555	EVROklik 670 TiZn přírodní	m ²	0,60	tel.	tel.
555	EVROklik 670 TiZn přírodní	m ²	0,70	tel.	tel.
555	EVROklik 670 TiZn tl. 0,7 NOVA/NOIR (předzvětralý)	m ²	0,70	tel.	tel.
555	EVROklik 670 CU měď	m ²	0,55	tel.	tel.
510	EVROklik 625 MAGNELIS	m ²	0,50	399	483
625	EVROklik AL PES STANDARD	m ²	0,70	489	592

Materiály a povrchy

PŘÍRODNÍ



Pozink, měď, titanizinek, magnelis, hliník přírodní, titanizinek předzvětrací

PE 20, AL PES STANDARD



ZÁRUKA
20
LET

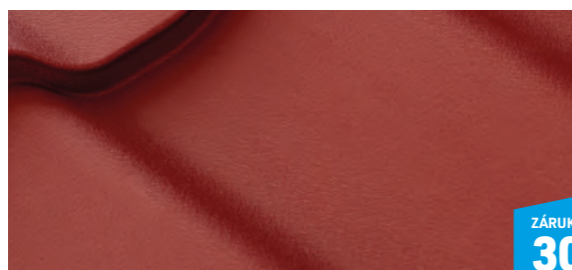
AL PES STANDARD

RAL 7016, RAL 8017, RAL 3016

PE 20

RAL 9006, RAL 9010, RAL 8004, RAL 3011, RAL 8090, RAL 3009

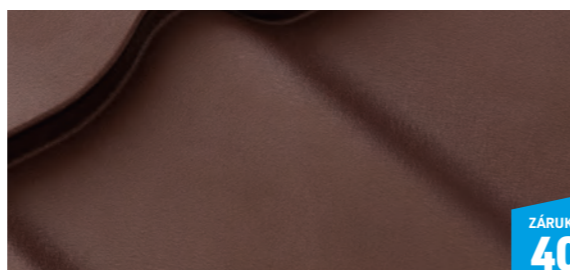
PUR QUARTZ



ZÁRUKA
30
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

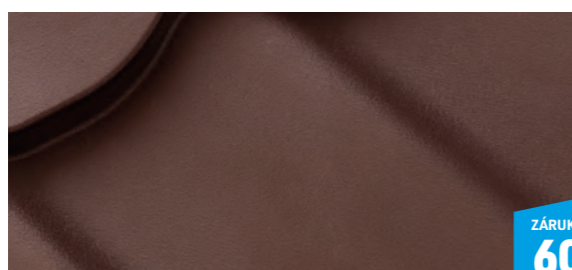
PUR STORM



ZÁRUKA
40
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STORM



ZÁRUKA
60
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STUCCO



ZÁRUKA
60
LET

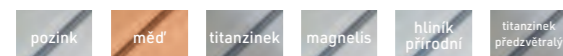
RAL 7016

Vzorník odstínů

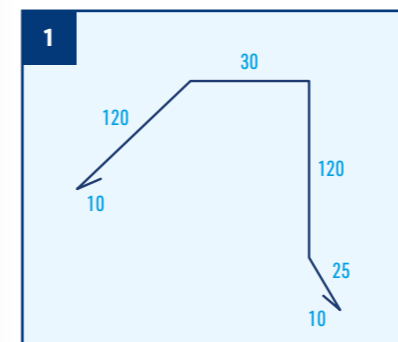
Barvy RAL



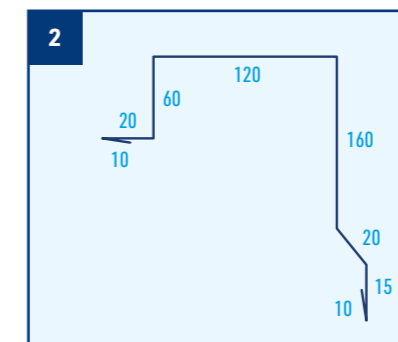
Přírodní odstíny



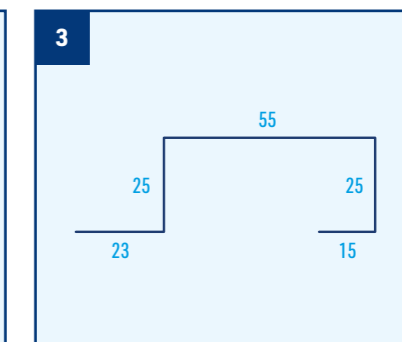
Lišty EVROklik



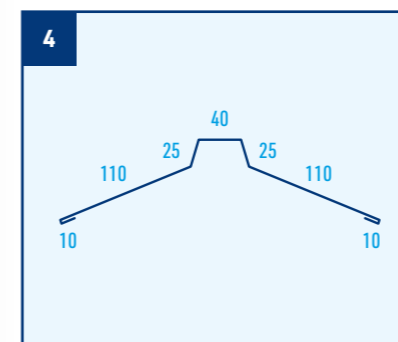
Pultové ukončení, r.š. 315 mm



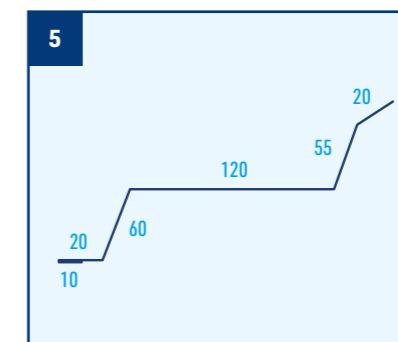
Lišta závětrná horní, r.š. 415 mm



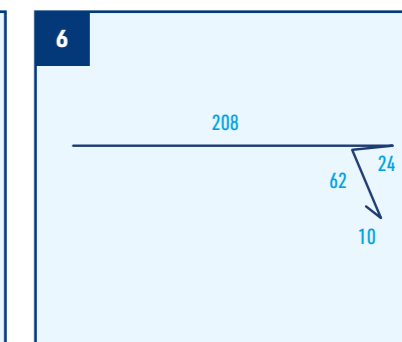
Lišta hřebenová větrací, r.š. 143 mm



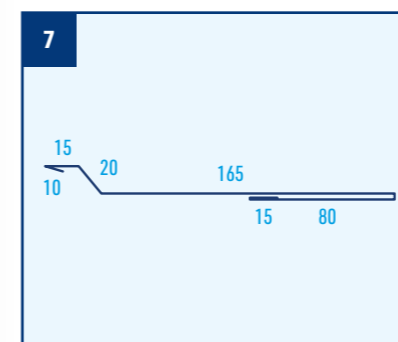
Hřebenáč hladký, r.š. 420 mm



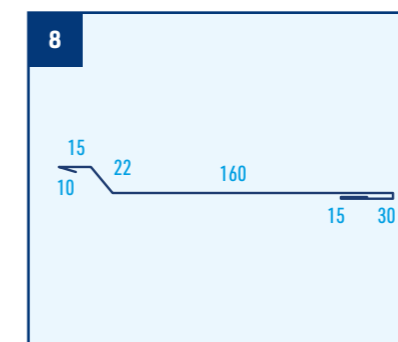
Lišta boční, r.š. 285 mm



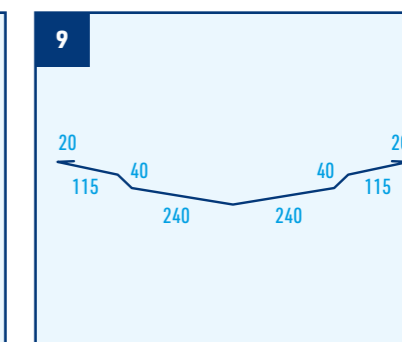
Lišta okapní, r.š. 304 mm



Lišta závětrná plochá, r.š. 305 mm



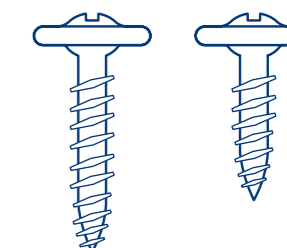
Lišta závětrná plochá nízká, r.š. 252 mm



Lišta úžlabí, r.š. 830 mm

Spojovací materiál

č.	Název	MJ	Kč bez DPH	Kč s DPH
43248	KOE - vrut SF-4225 samovrtný do profilů 4,2 x 25 mm (500 ks / bal.)	bal.	346	419
50250	KOE - vrut SF-4225 samovrtný do profilů 4,2 x 35 mm (500 ks / bal.)	bal.	346	419



EVROtrapéz

Všestranná krytina pro střechu i fasádu.

Efektivní, estetický, ekonomický

V době, kdy je velmi významným kritériem pro výběr materiálů a technologií poměr „cena-výkon“, nabízíme pro realizaci staveb kvalitní a cenově dostupné trapézové plechy EVROtrapéz. Trapézové plechy lze využít nejen jako střešní krytinu, ale také jako stěnové opláštění budov, EVROtrapéz je ekonomicky dostupné a zároveň kvalitní řešení pro vaši stavbu.

ZÁRUKA
AŽ
60
LET

Krytina EVROtrapéz

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
1144	EVROtrapéz TR 8/N MAGNELIS	m ²	0,5	254	307
1144	EVROtrapéz TR 8/N FeZn přírodní	m ²	0,5	260	315
1144	EVROtrapéz TR 8/N PES STANDARD	m ²	0,5	276	334
1144	EVROtrapéz TR 8/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	337	408
1144	EVROtrapéz TR 8/N PUR STORM	m ²	0,5	353	427
1144	EVROtrapéz TR 8/N ALSTUCCO / STORM	m ²	0,6/0,7	333	403
1110	EVROtrapéz TR 18/N MAGNELIS	m ²	0,5	269	325
1110	EVROtrapéz TR 18/N FeZn přírodní	m ²	0,5	244	295
1110	EVROtrapéz TR 18/N PES STANDARD	m ²	0,5	300	363
1110	EVROtrapéz TR 18/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	376	455
1110	EVROtrapéz TR 18/N PUR STORM	m ²	0,5	403	488
1110	EVROtrapéz TR 18/N ALSTUCCO / STORM	m ²	0,6/0,7	348	421
1035	EVROtrapéz TR 35/N MAGNELIS	m ²	0,5	293	355
1035	EVROtrapéz TR 35/N FeZn přírodní	m ²	0,5	269	325
1035	EVROtrapéz TR 35/N PES STANDARD	m ²	0,5	299	362
1035	EVROtrapéz TR 35/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	387	468
1035	EVROtrapéz TR 35/N PUR STORM	m ²	0,5	403	488
1035	EVROtrapéz TR 35/N FeZn přírodní	m ²	0,7	373	451
1035	EVROtrapéz TR 35/N FeZn přírodní	m ²	0,8	439	531
1000	EVROtrapéz TR 50/N MAGNELIS	m ²	0,5	285	345
1000	EVROtrapéz TR 50/N FeZn přírodní	m ²	0,5	274	332
1000	EVROtrapéz TR 50/N PES STANDARD	m ²	0,5	322	390
1000	EVROtrapéz TR 50/N PUR QUARTZ	m ²	0,5	372	450
1000	EVROtrapéz TR 50/N PUR STORM	m ²	0,5	394	477
1000	EVROtrapéz TR 50/N FeZn přírodní	m ²	0,7	367	444
1000	EVROtrapéz TR 50/N FeZn přírodní	m ²	0,8	438	530
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N AL přírodní	bm	0,6	237	287
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N PES STANDARD	bm	0,6	284	344
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N FeZn PU oboustranný RAL	bm	0,55	tel.	tel.
900/924	EVROtrapéz TR 1017/N FeZn přírodní	bm	0,5	223	270

Materiály a povrchy

PŘÍRODNÍ



Pozink, měď, titanzinek, magnelis, hliník přírodní, titanzinek předzvětrací

PE 20, AL PES STANDARD



ZÁRUKA
20
LET

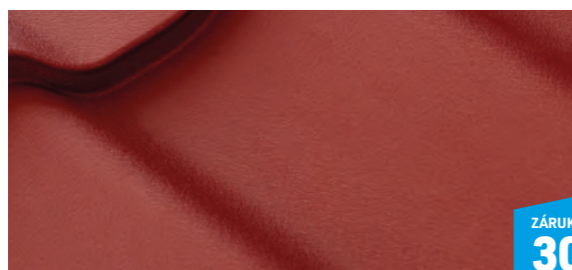
AL PES STANDARD

RAL 7016, RAL 8017, RAL 3016

PE 20

RAL 9006, RAL 9010, RAL 8004, RAL 3011, RAL 8090, RAL 3009

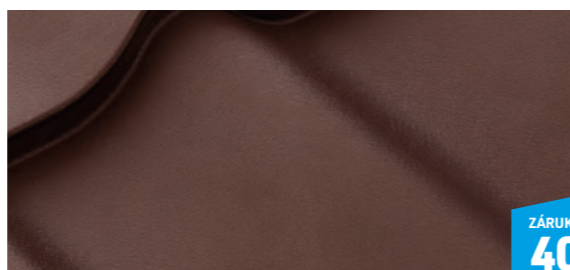
PUR QUARTZ



ZÁRUKA
30
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

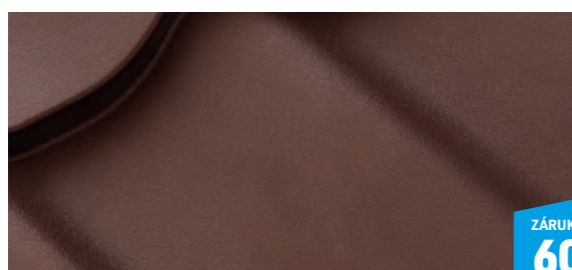
PUR STORM



ZÁRUKA
40
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STORM



ZÁRUKA
60
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STUCCO



ZÁRUKA
60
LET

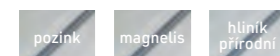
RAL 7016

Vzorník odstínů

Barvy RAL



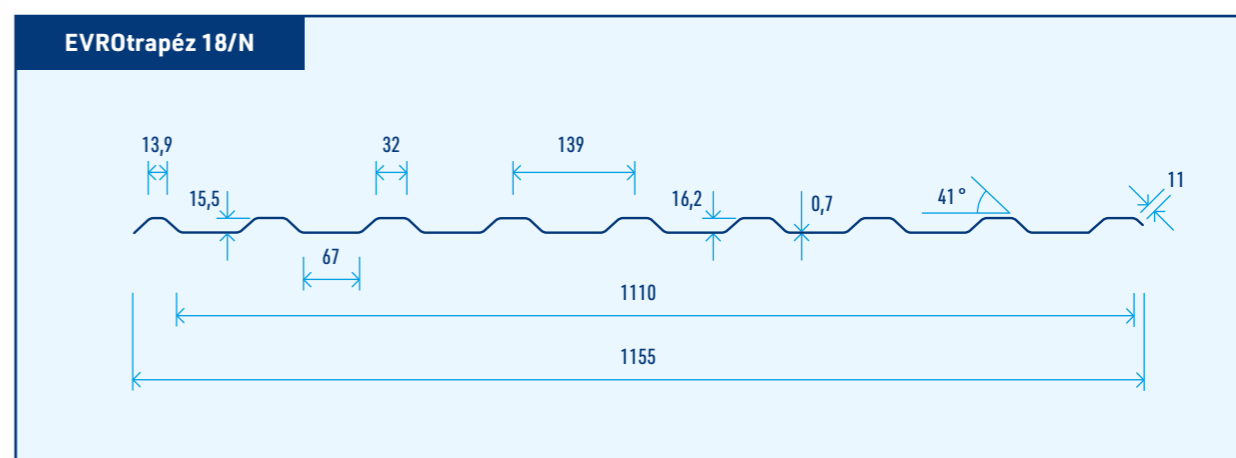
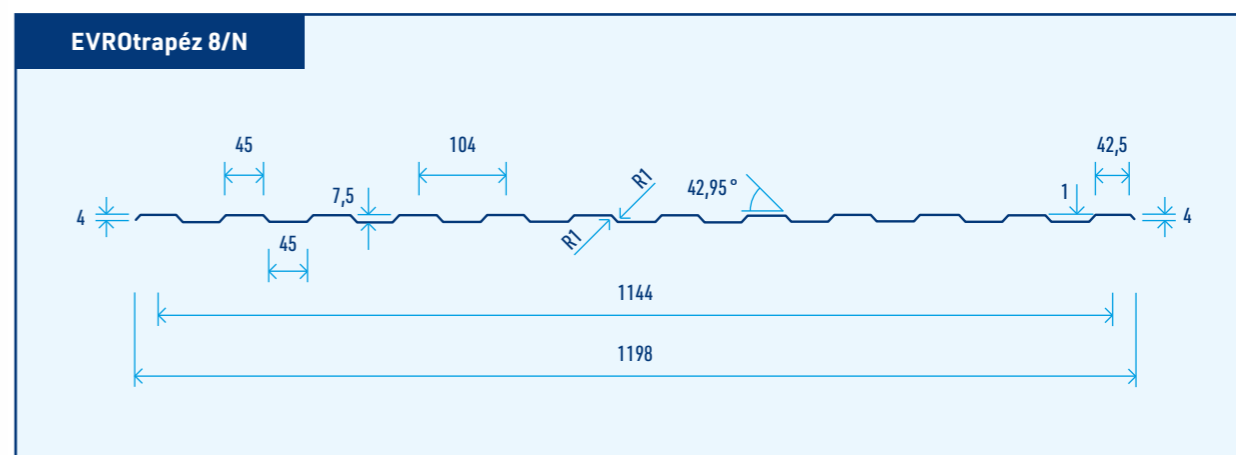
Přírodní odstíny

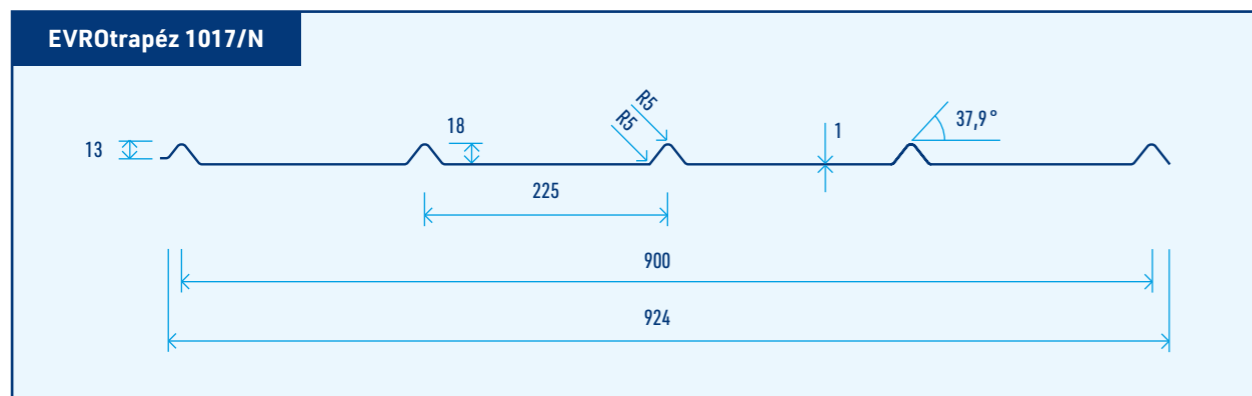
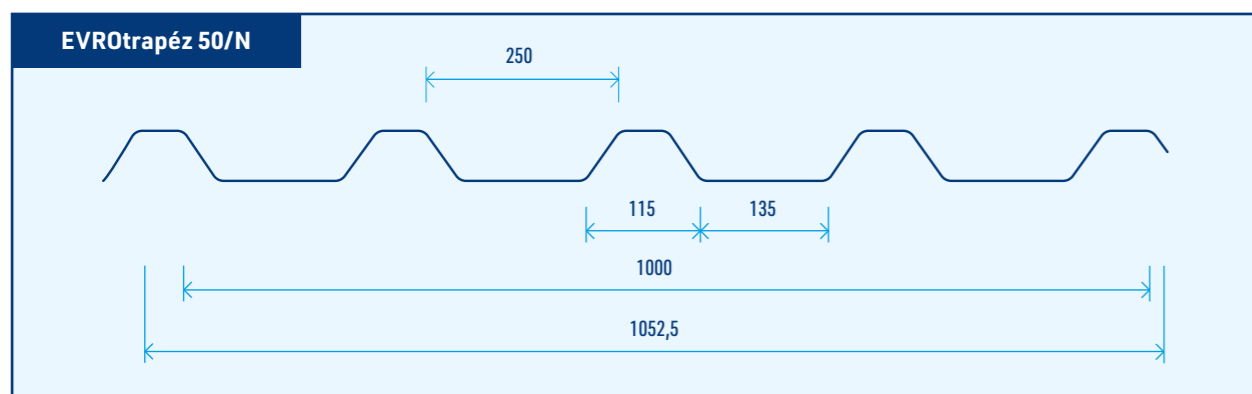
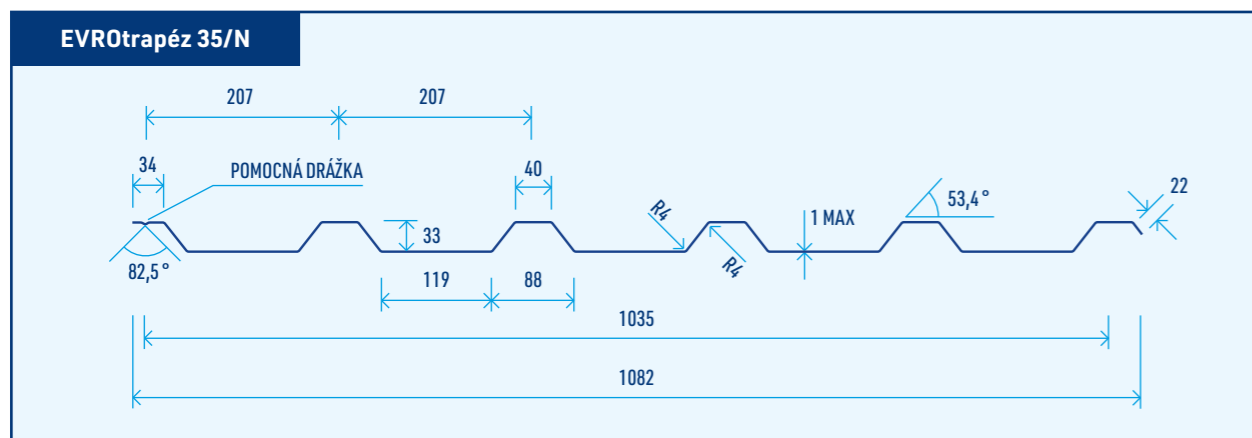


Alukryty

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
436/470/1000	alukryt FeZn přírodní	ks	0,5	124	150
436/470/1000	alukryt AL PES STANDARD	ks	0,63	134	162
436/470/1000	alukryt AL přírodní	ks	0,63	111	134
436/470/1000	alukryt FeZn PU oboustranný RAL	ks	0,55	tel.	tel.
436/470/1000	alukryt Cu	ks	0,55	tel.	tel.

Příčné řezy a rozměry

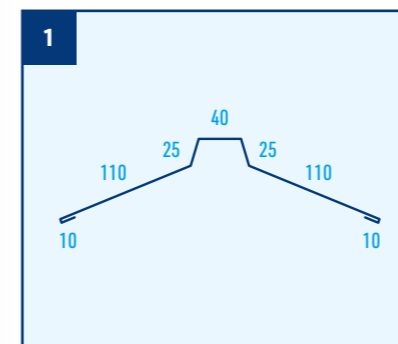




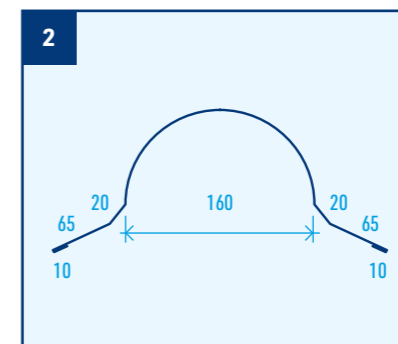
Spojovací materiál

č.	Název	MJ	Kč bez DPH	Kč s DPH
24663	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
15948	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
50201	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 19-20 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08
50200	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 35 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08

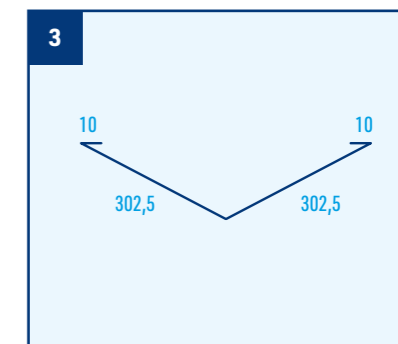
Lišty EVROtrapéz



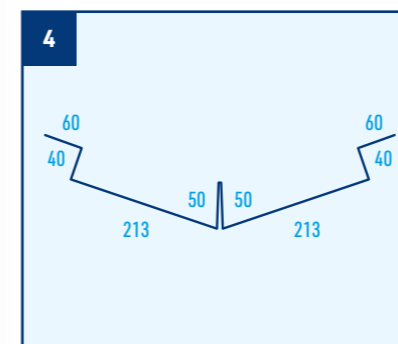
Hřebenáč hladký, r.š. 330 mm



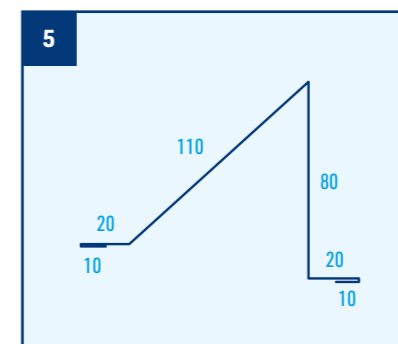
Hřebenáč oblý



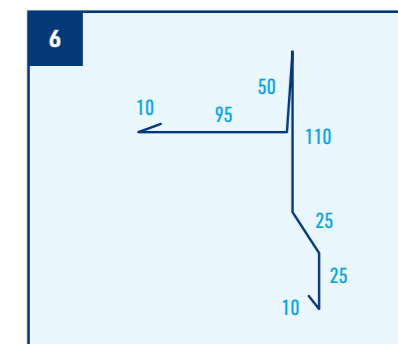
Úžlabí, r.š. 625 mm



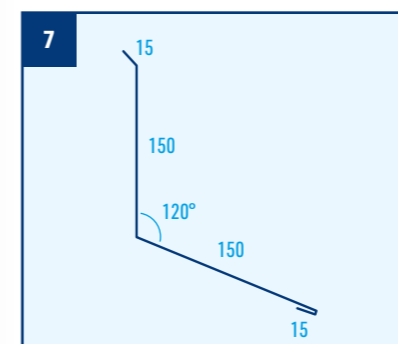
Úžlabí s drážkou, r.š. 725 mm



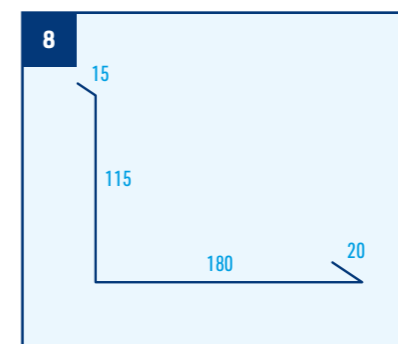
Sněhový zadržovač, r.š. 250 mm



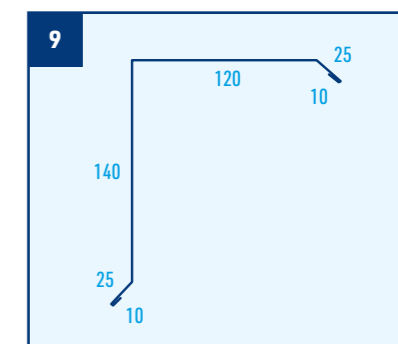
Lišta závětrná spodní, r.š. 333 mm



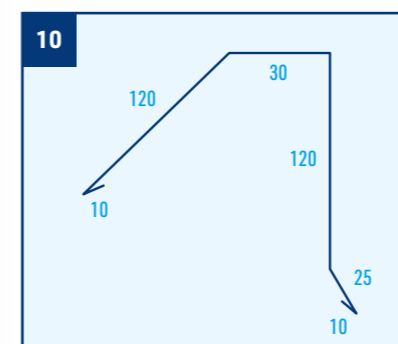
Lemování zdiva, r.š. 330 mm



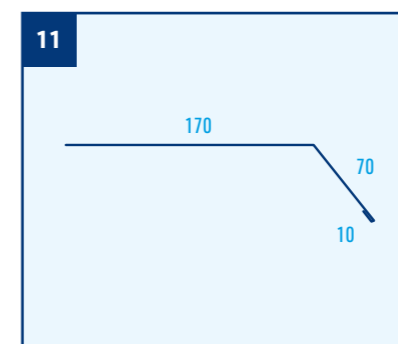
Lišta boční plochá, r.š. 330 mm



Lišta závětrná horní, r.š. 330 mm



Pultové ukončení, r.š. 315 mm



okapové lemování, r.š. 250 mm

EVROvlna

Lehká střešní krytina se snadnou pokládkou.

Vhodné řešení pro vaši střechu

Hlavní výhodou plechové krytiny je její nízká hmotnost do 5 kg/m². Ta je až 8x nižší ve srovnání s klasickými betonovými nebo keramickými taškami. Díky tomu poskytuje nesrovnatelně nižší zatížení krovu a tím umožňuje nižší náklady na provedení celé konstrukce střechy. Proto je vhodná nejen pro nové stavby, ale i pro rekonstrukce starších střech. Používá se pro střechy se sklonem od 14°.

ZÁRUKA
AŽ
60
LET

Technické informace

Vlastnosti a deklarovaná hodnota	
Délka vlny	350 mm
Výška vlny	20 mm
Výška tabule (vlny)	23 mm
Vzálenost vln (šířka vlny)	186 mm
Skladebná (krycí) šířka tabule	1120 mm
Celková šířka tabule	1190 mm
Doporučená maximální délka tabule	6000 mm
Maximální délka tabule PES, PUR	6500 mm
Maximální délka tabule AL STUCCO, STORM	4190 mm
Minimální jmenovitá délka tabule	459 mm
Standardní tloušťka plechu	0,5 mm
Plošná hmotnost krytiny	do 5 kg/m ²
Bezpečný sklon krytiny	14-90°

Krytina EVROvlna

Šíře (mm)	Název / Provedení	MJ	TL. (mm)	Kč/m ² bez DPH	Kč/m ² s DPH
1120	EVROvlna tašková tabule FeZn přírodní	m ²	0,5	229	277
1120	EVROvlna tašková tabule PES STANDARD	m ²	0,5	324	392
1120	EVROvlna tašková tabule PUR QUARTZ	m ²	0,5	360	436
1120	EVROvlna tašková tabule PUR STORM	m ²	0,5	375	454
1120	EVROvlna tašková tabule AL STUCCO / STORM	m ²	0,5	632	438
1120	EVROvlna tašková tabule MAGNELIS	m ²	0,5	243	294

Záruka až 60 let

Dlouhodobá životnost a nízké náklady na údržbu jsou dány použitím ocelového, žárově pozinkovaného plechu opatřeného na vrchní straně vrstvou polyesteru, zajišťujícího bezkonkurenční životnost povrchu krytiny. Proto jsme schopni na naše produkty poskytnout záruku až 60 let.

Kvalita a snadná montáž

Další výhodou je úspornost a snadná a rychlá montáž. Taškové tabule jsou vyráběny až do délky 6,5 m dle tvaru a délky střechy, což dovoluje minimalizovat případný odpad. Jednoduchá realizace a úspora při použití je hlavním důvodem stále stoupající oblíbenosti plechových krytin typu EVROvlna.

Materiály a povrchy

PŘÍRODNÍ



Pozink, měď, titanizek, magnelis, hliník přírodní, titanizek předzvětráý

PE 20, AL PES STANDARD



ZÁRUKA
20
LET

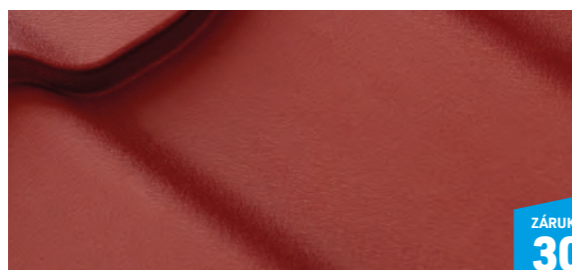
AL PES STANDARD

RAL 7016, RAL 8017, RAL 3016

PE 20

RAL 9006, RAL 9010, RAL 8004, RAL 3011, RAL 8090, RAL 3009

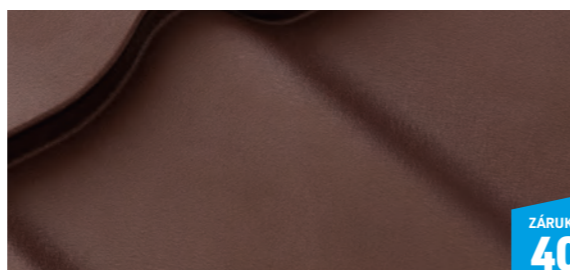
PUR QUARTZ



ZÁRUKA
30
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

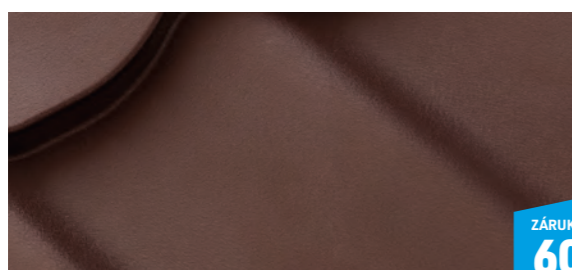
PUR STORM



ZÁRUKA
40
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STORM



ZÁRUKA
60
LET

RAL 3009, RAL 7016, RAL 9005, RAL 8017

AL STUCCO



ZÁRUKA
60
LET

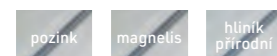
RAL 7016

Vzorník odstínů

Barvy RAL



Přírodní odstíny



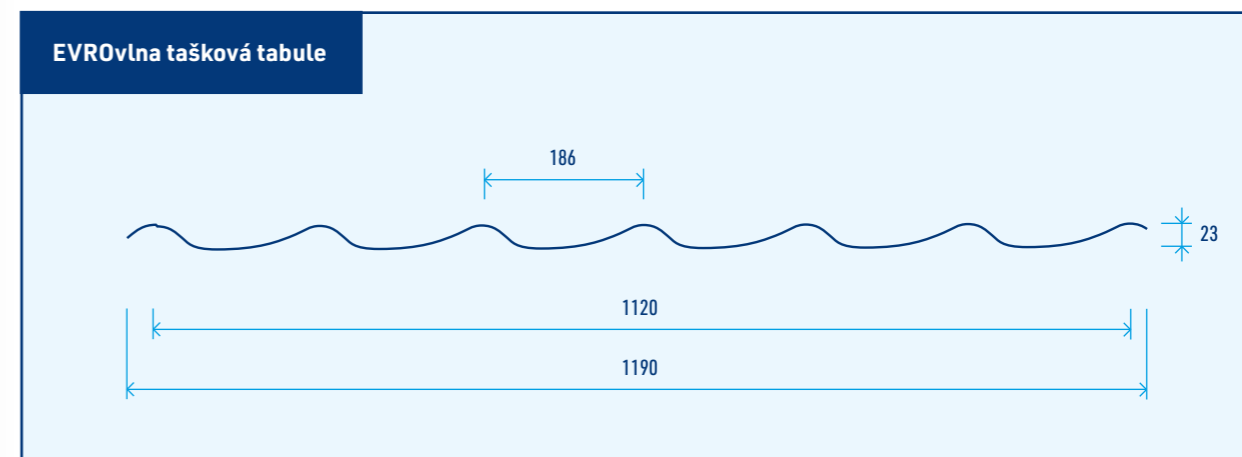
Pestrý sortiment

Krytina je vyráběna v mnoha barevných odstínech, takže je možné barevně sladit krytinu s okapovým systémem a s jinými klemířskými prvky použitými na budově. Nabídku vhodných okapových systémů z našeho sortimentu najdete na www.evromat.cz

ŠIROKÉ POUŽITÍ

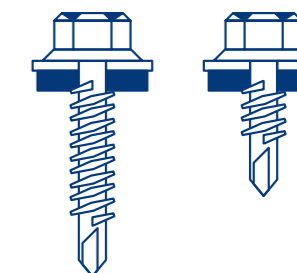
Plechová střešní krytina EVROvlna je ideálním řešením při stavbě rodinných domů typu bungalov s malým sklonem střechy, ale i při výstavbě průmyslových objektů, hal a skladů.

Příčný řez a rozměry

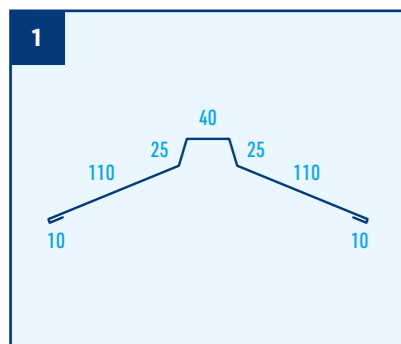


Spojovací materiál

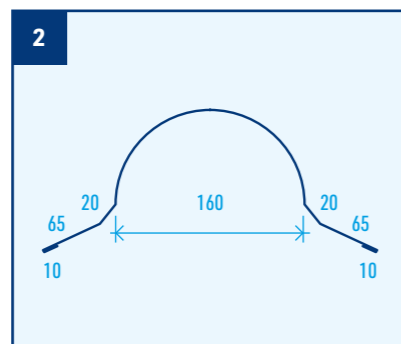
č.	Název	MJ	Kč bez DPH	Kč s DPH
24663	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
15948	Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, lakovaný pozink	ks	2,60	3,15
50201	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 19-20 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08
50200	Šroub farmářský s podl. 4,8 x 35 mm, nerez RAL	ks	7,50	9,08



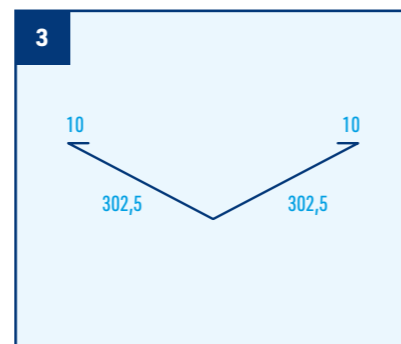
Lišty EVROvlna



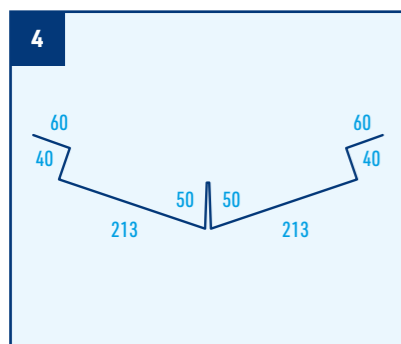
Hřebenáč hladký, r.š. 330 mm



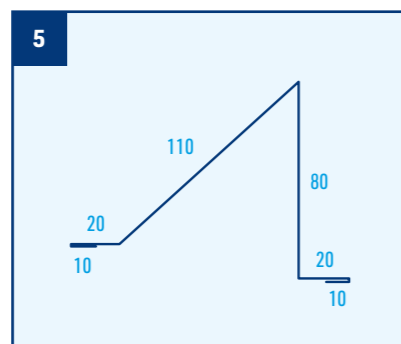
Hřebenáč oblý



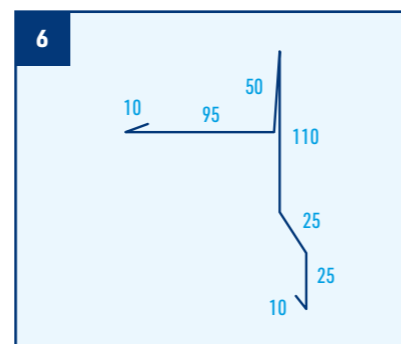
Úžlabí, r.š. 625 mm



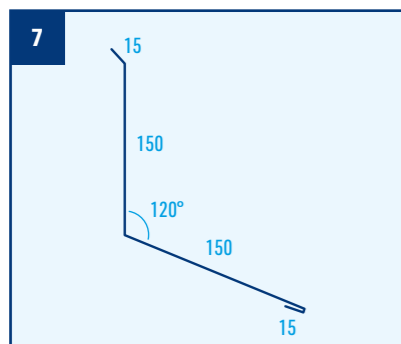
Úžlabí s drážkou, r.š. 725 mm



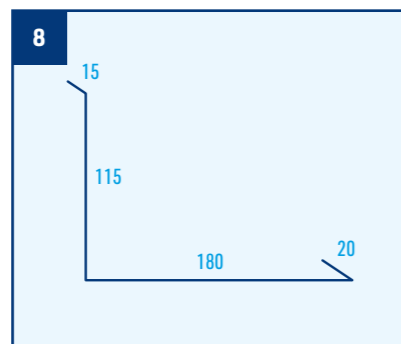
Sněhový zachytávač, r.š. 250 mm



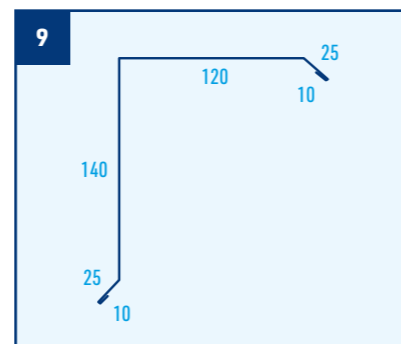
Lišta závětrná spodní, r.š. 333 mm



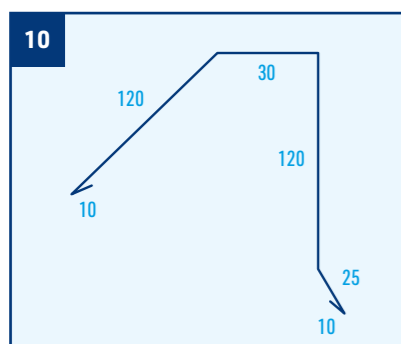
Lemování zdiva, r.š. 330 mm



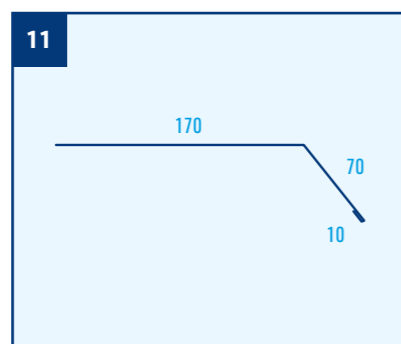
Lišta boční plochá, r.š. 330 mm



Lišta závětrná horní, r.š. 330 mm



Pultové ukončení, r.š. 315 mm



okapové lemování, r.š. 250 mm



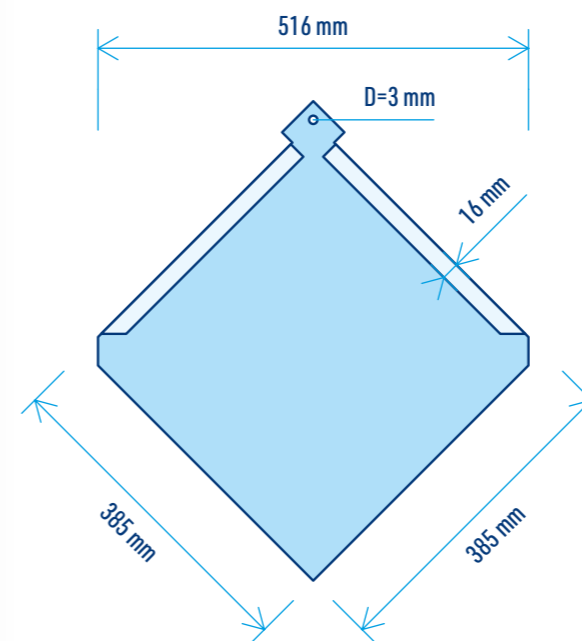
ZÁRUKA
AŽ
60
LET

EVROšablona

Kvalitní střešní krytina v elegantním stylu.

Estetická, odolná krytina za bezkonkurenční cenu

EVROšablona je možné použít pro střešní pláště o minimálního sklonu střechy 22°. Krytina je velmi lehká, bezúdržbová a nehořlavá. Má vysokou odolnost proti extrémně nepříznivým povětrnostním vlivům. Vzhledem k použitému materiálu, kterým je hliník je zde vysoká odolnost proti korozi. Díky kosočtvercovému tvaru se nabízí jako alternativa k šindelovým, vlákno-cementovým a dalším obdobným krytinám. Díky nastaveným procesům se dosáhlo bezkonkurenčního poměru cena-kvalita.



PRVOTŘÍDNÍ PRODUKT

Výrobek vyniká zejména vysokou životností a estetickou hodnotou, díky použití lakovaného hliníku s atraktivní povrchovou úpravou. To vše umožňuje garantovat životnost šablony až 60 let.

Poměr kvalita-cena

Pečlivým plánováním a nastavením procesů jsme dosáhli bezkonkurenčního poměru cena-kvalita.

Lehká, krásná, trvanlivá

Krytinu EVROšablona ocení zejména ti, kdo hledají lehkou a krásnou krytinu, která jim zaručí atraktivní dlouhodobé řešení.

Vlastnosti a hodnoty	Povrchová úprava	
	AL STORM	AL STUCCO
Standardní tloušťka plechu	0,7 mm	0,6 mm
Plošná hmotnost krytiny	2,4 kg/m ²	2,05 kg/m ²
Bezpečný sklon krytiny	22-90°	22-90°
Spotřeba krytiny	do 7,5 ks/m ²	do 7,5 ks/m ²
Ceník EVROšablona	Kč bez DPH	Kč s DPH
EVROšablona (Kč/m ²)	500 Kč/m ²	605 Kč/m ²
EVROšablona (Kč/kus)	66,70 Kč/kus	80,71 Kč/kus
Startovací šablona (krajová)	80 Kč/kus	96,80 Kč/kus
Termín dodání od objednávky		14 dní

Materiály a povrchy

AL STORM



RAL 3009, RAL 7016, RAL 8004, RAL 8019

ZÁRUKA
60
LET

AL STUCCO



RAL 7016

ZÁRUKA
60
LET

Vzorník RAL odstínů

RAL 3009



RAL 7016



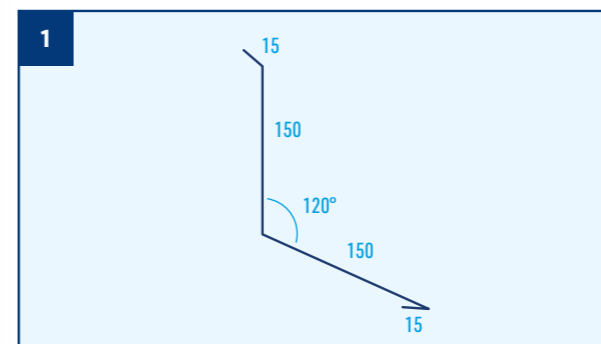
RAL 8004



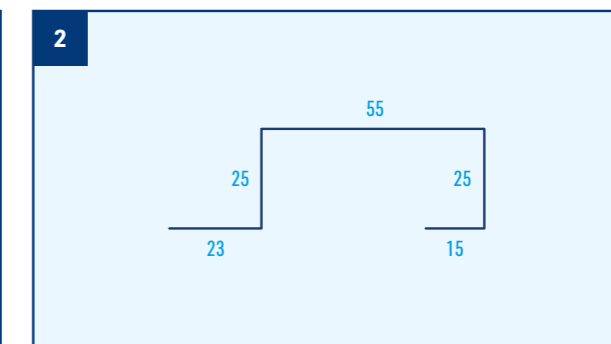
RAL 8017



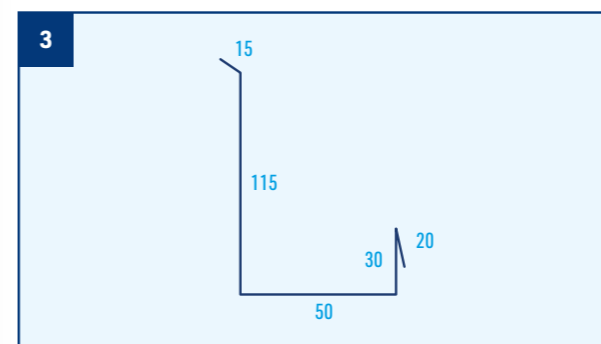
Lišty EVROšablona



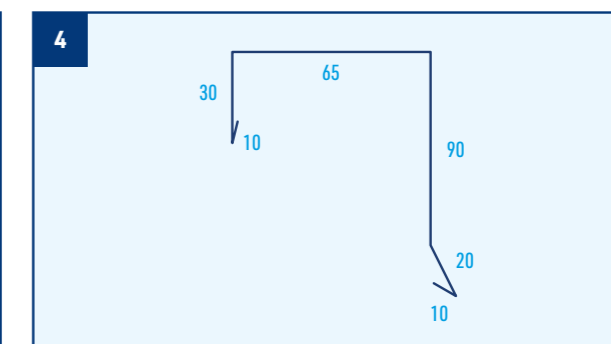
Lemování zdiva, r.š. 330 mm



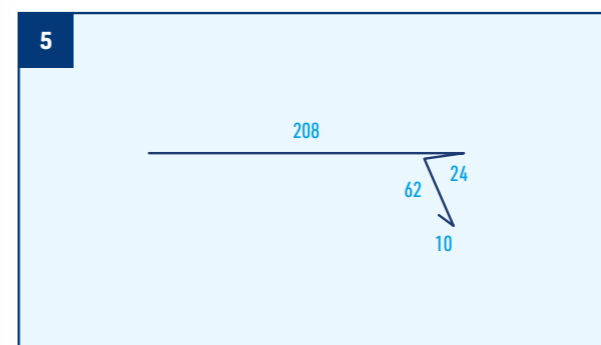
Lišta hřebenová (větrací), r.š. 143 mm



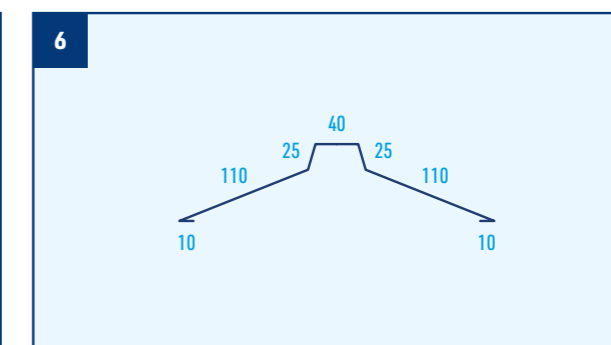
Lišta boční (plochá), r.š. 230 mm



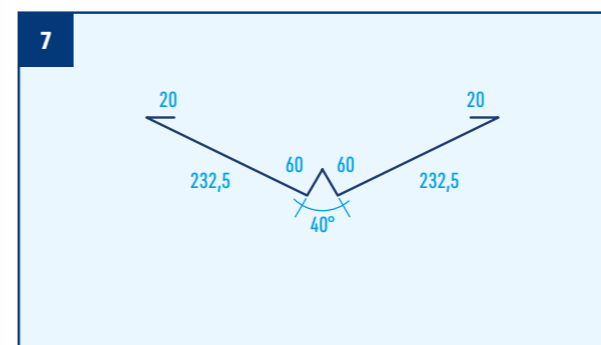
Lišta závětrná, r.š. 225 mm



Lišta okapní, r.š. 304 mm



Hřebenáč (hladký), r.š. 330 mm



Lišta úžlabí se stojatou drážkou, r.š. 625 mm



S Ruukki se můžete spolehnout na to, že projekt vaší střechy bude realizován snadno, rychle a bezchybně.

Taškové krytiny

Ceny jsou uváděny bez/s DPH za tzv. efektivní m² krytiny

Název	Kód	Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 40	Ruukki® 30	Ruukki® 30 Matt
Decorrey Grand	TS43-350-1130		355,-/430,-		
Monterrey	TS39-350-1100	409,-/495,-	355,-/430,-	315,-/381,-	305,-/369,-
Monterrey Grand	TS54-350-1100	409,-/495,-	359,-/434,-	315,-/381,-	305,-/369,-
Adamante	TS55-350-1125	415,-/502,-	369,-/447,-	349,-/422,-	335,-/405,-
Frigge***	TS41-350-1185	419,-/507,-	359,-/434,-	329,-/398,-	309,-/374,-
Hyygge**			529,-/640,-		
Finnera*	TS52-330-1140		389,-/471,-		

*) Finnera cena za 1 ks 292,68 - bez DPH, 354,- s DPH, 1 ks = 0,7524 m², na jedné paletě max. 310ks.

**) Hyygge cena za 1 ks 180,00 - bez DPH, 218,- s DPH, 1ks = 0,341 m², 1 paleta = 180ks. Prodává se jen v násobcích 9ks. Tloušťka 0,6 mm.

**) Frigge cena za 1 ks v Ruukki 50Plus: 347,56/421,- Kč bez/s DPH, v Ruukki 40: 297,79,-/360,- bez/s DPH, v Ruukki 30: 256,32/310,- bez/s DPH, v Ruukki 30 Matt: 272,91/330,- bez/s DPH, 1 ks = 0,8295 m², 1 paleta = max. 200ks. U objednávek pod 60ks účtujeme manipulační poplatek 500,- bez DPH.

Krytiny se stojatou drážkou

Ceny jsou uváděny bez/s DPH za tzv. efektivní m² krytiny

Název	Kód	Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 40	Ruukki® 30 / Ruukki® 30 Matt
Classic*	SR35-475C/D	479,-/580,-	429,-/519,-	409,-/495,-
Classic M**	SR35-475M	514,-/622,-	464,-/561,-	444,-/537,-

*) Classic lze objednat jak s prolisy (typ D), tak bez prolisů (typ C) v třídách kvality Ruukki 50 Plus, Ruukki 40 a Ruukki 30. Pro oba typy je možno navíc doobjednat antikondenzační protihlukovou úpravu v ceně 115,- Kč/m² bez DPH, 139,- Kč/m² s DPH, která snižuje hluk o 6dB.

**) Podélná mikroprofilace na celém povrchu panelů dále zvyšuje přirozenou pevnost krytiny, což se pozitivně projevuje na větší odolnosti vůči zvlhnutí. Mikroprofilace také zvýrazní atraktivní vzhled střechy Classic a tím i celého domu jako celku. Classic M lze objednat v provedení C, ale mikroprofilaci není možné objednat zároveň s antikondenzační protihlukovou úpravou.

Trapézové plechy

Ceny jsou uváděny bez/s DPH za tzv. efektivní m² krytiny

Název	Kód	Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 40	Ruukki® 30 / Ruukki® 30 Matt
T20*	T20-29W-1095	305,-/369,-	275,-/333,-	250,-/303,-
T35*	T35-40(X)-1035**			299,-/362,-

*) Možno objednat s antikondenzační úpravou: 85 Kč/m² bez DPH, 103 Kč/m² s DPH.

**) T35-40(X)-1035 střešní v provedení pouze s prolisem, T35-119(X)-1035 fasádní v provedení pouze s prolisem

U podlimitních zakázek na trapézové plechy (podlimitním množstvím se rozumí množství menší než 50m² od jednoho druhu výrobku ve stejné potvrchové úpravě a barvě) účtujeme dodatečný poplatek 1250,- Kč bez DPH.

Falcovaná krytina (svítky)

Ceny jsou uváděny bez/s DPH za standardní m² svítku

Název	Cena
Ruukki Emka 0,6*	499,-/604,-
Ruukki Emka 0,8**	559,-/676,-

*) Materiál: ocel třída DX54D, vrstva zinku Z350. technická záruka 50 let/estetická 20 let. Standardní prodej je min. 2x40 bm v sudém počtu kusů, nebo svítek 80 bm.

**) Materiál: Hliník, technická záruka 40 let / estetická 15 let. Dodáváno bez fólie.

Standardní prodej je min. 80 bm v sudém počtu kusů. Menší množství na poptávku.

Název produktu

Adamante

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 30*	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887

Monterrey

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 30*	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887

Monterrey Grand

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 30*	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887

Frigge

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
Ruukki® 30*	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887

Hyygge

Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR33
------------	-------	------	------

Finnera

Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
------------	-------	------	------	------	------	-------	-------

Decorrey Grand

Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887
------------	-------	------	------	------	------	-------	-------

Classic

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR29	RR22	RR23	RR33	RR887
Ruukki® 40	RR2H3	RR29	RR23	RR33	RR887	
Ruukki® 30*	RR2H3	RR29	RR23	RR33	RR887	

Classic M

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR29	RR22	RR23	RR33	RR887
Ruukki® 40	RR2H3	RR29	RR23	RR33	RR887	
Ruukki® 30*	RR2H3	RR29	RR23	RR33	RR887	

Profil T20

Ruukki® 50 Plus	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887		
Ruukki® 40	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887		
Ruukki® 30	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887	RAL 9006	RAL 9010
Ruukki® 30 Matt	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887		

Profil T35**

Ruukki® 30	RR2H3	RR23	RR29	RR32	RR33	RR750	RR887	RAL 9006	RAL 9010
------------	-------	------	------	------	------	-------	-------	----------	----------

Falcovací svítky

Ruukki Emka 0,6	RAL 3009 ***	RAL 7021 ***	RAL 7024 ***	RAL 7040 ***	RAL 8017 ***	RAL 9005 ***	RAL 9006 ***	RAL 9007 ***	RAL 6021 ***
Ruukki Emka 0,8	RAL 3009 ***	RAL 7024 ***	RAL 7040 ***	RAL 9005 ***	RAL 9006 ***				

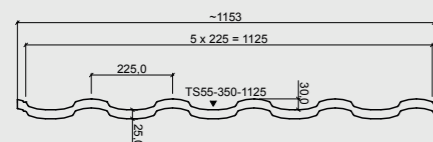
*) Ruukki 30 / Ruukki 30 Matt **) pouze v provedení s prolisem ***) nestandardní barvy s termínem dodání 3-5 týdnů

RR2H3 odstín antracit – přibližný ekvivalent RAL7021

RR11 Barva RR11 je na poptávku v třídě kvality Ruukki 30 a Ruukki 40.

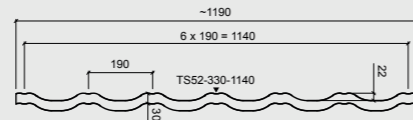
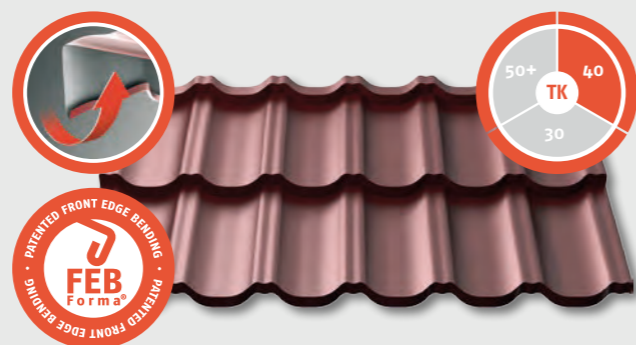
Doporučujeme: Při porovnávání cenové nabídky Ruukki s jinými cenovými nabídkami se přesvědčte, zda je v ostatních nabídkách kalkulována celková nebo krycí šíře daného profilu. Rozdíl v ceně, který díky tomu zaplatíte navíc, může být až 8 %.

Taškové krytiny



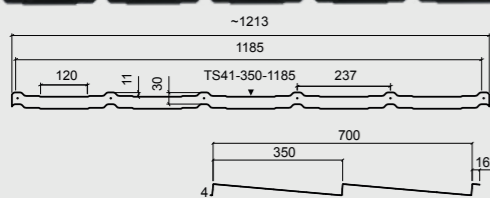
ADAMANTE

Celková výška	55 mm
Délka tašky	350 mm
Krycí šířka	1125 mm
Celková šířka	1153 mm
Maximální délka	8200 mm
Minimální délka	850 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	4,8 kg/m ²
Min. sklon střechy	9° (při splnění podmínek viz montážní návod)



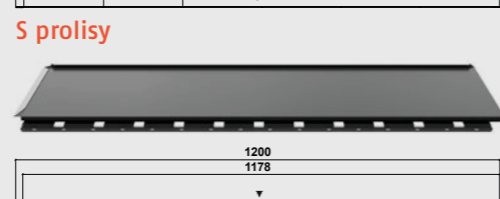
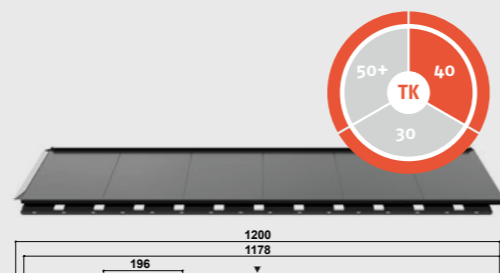
FINNERA

Celková výška	52 mm
Délka tašky	330 mm
Krycí šířka	1140 mm
Celková šířka	1190 mm
Krycí délka	660 mm
Celková délka	725 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	5 kg/m ²
Min. sklon střechy	14° (při splnění podmínek viz montážní návod)



FRIGGE

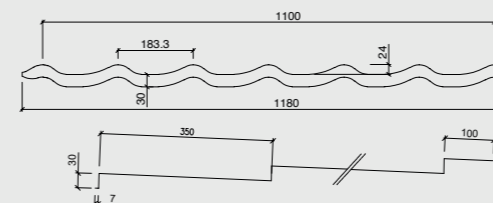
Celková výška	41 mm
Délka modulu	350 mm
Krycí šířka	1185 mm
Celková šířka	1213 mm
Efektivní délka	700 mm
Celková délka	720 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	5,2 kg/m ²
Min. sklon střechy	14° (při splnění podmínek viz montážní návod)



Bez prolisů

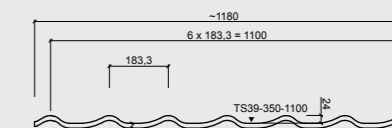
HYGGGE

Celková výška	26 mm
Krycí šířka	1178 mm
Celková šířka	1200 mm
Krycí délka	290 mm
Celková délka	343 mm
Krycí plocha	0,341 m ²
Tloušťka materiálu	0,60 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Min. sklon střechy	14° (při splnění podmínek viz montážní návod)



MONTERREY GRAND NOVINKA

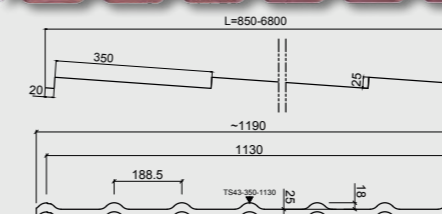
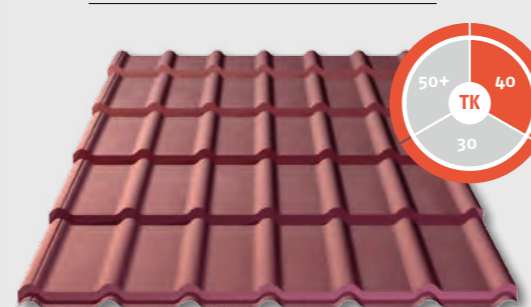
Celková výška	54 mm
Délka tašky	350 mm
Krycí šířka	1100 mm
Celková šířka	1180 mm
Maximální délka	8000 mm
Minimální délka	750 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	4,7 kg/m ²
Min. sklon střechy	9° (při splnění podmínek viz montážní návod)



MONTERREY

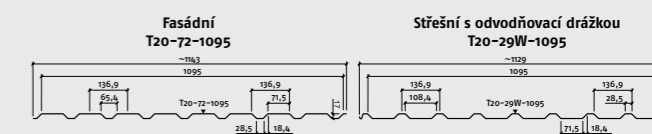
Celková výška	39 mm
Délka tašky	350 mm
Krycí šířka	1100 mm
Celková šířka	1180 mm
Maximální délka	8000 mm
Minimální délka	850 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	4,7 kg/m ²
Min. sklon střechy	8° (při splnění podmínek viz montážní návod)

Trapézové plechy



DECORREY GRAND

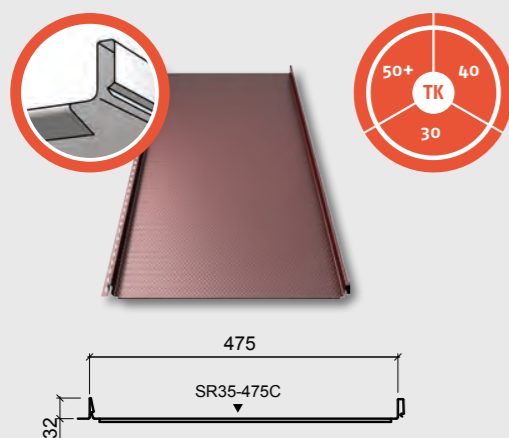
Celková výška	43 mm
Délka tašky	350 mm
Krycí šířka	1130 mm
Celková šířka	1190 mm
Maximální délka	6800 mm
Minimální délka	850 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	4,8 kg/m ²
Min. sklon střechy	9° (při splnění podmínek viz montážní návod)



T20

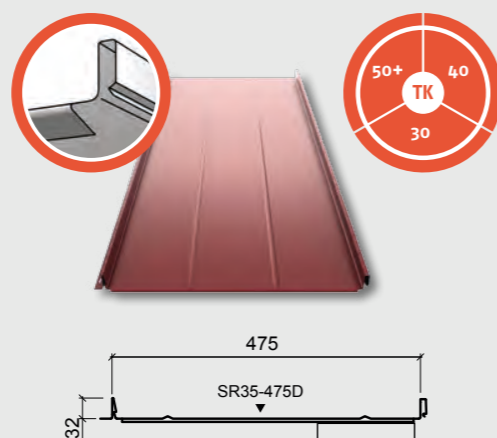
Celková výška	17 mm
Šířka záhybu	29 mm
Krycí šířka	1095 mm
Celková šířka	1129 mm
Maximální délka	12000 mm
Minimální délka	600 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	4,5 kg/m ²
Min. sklon střechy	6° (při splnění podmínek viz montážní návod)

Krytiny se stojatou drážkou



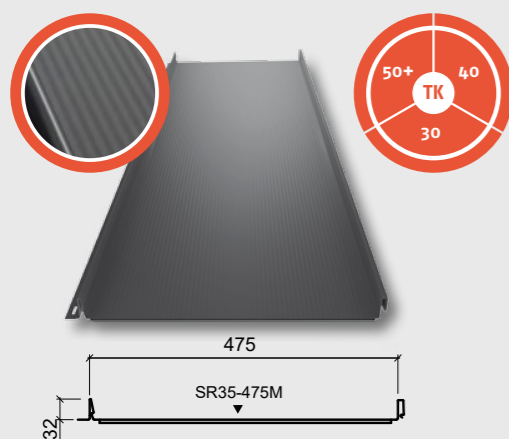
CLASSIC C

Celková výška	32 mm
Krycí šířka	475 mm
Celková šířka	505 mm
Maximální délka	10 000 mm
Minimální délka	800 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	5,2 kg/m ²
Hmotnost s filcem	6,17 kg/m ²
Min. sklon střechy	6 ° (při splnění podmínek viz montážní návod)



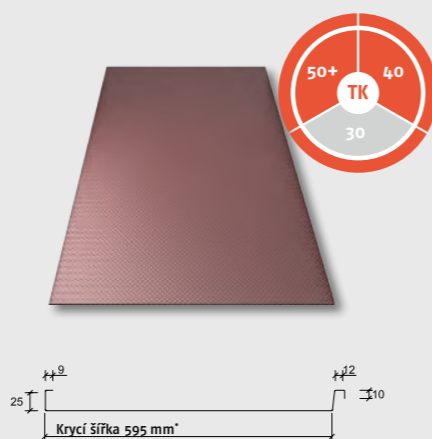
CLASSIC D

Celková výška	32 mm
Krycí šířka	475 mm
Celková šířka	505 mm
Maximální délka	10 000 mm
Minimální délka	800 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	5,2 kg/m ²
Hmotnost s filcem	6,17 kg/m ²
Min. sklon střechy	6 ° (při splnění podmínek viz montážní návod)



CLASSIC M **NOVINKA**

Celková výška	32 mm
Krycí šířka	475 mm
Celková šířka	505 mm
Maximální délka	10 000 mm
Minimální délka	800 mm
Tloušťka materiálu	0,50 mm
Množství zinku	275 g/m ²
Hmotnost	5,2 kg/m ²
Min. sklon střechy	6 ° (při splnění podmínek viz montážní návod)



RUUKKI EMKA

Šířka svitku	670*/610** mm
Tloušťka materiálu	0,60/0,80 mm
Množství zinku	350 g/m ²
Hmotnost	ocel 2,5 kg/m ² hliník 1,89 kg/m ²
Min. sklon střechy	3,6 ° (při splnění podmínek viz montážní návod)

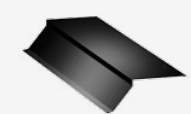
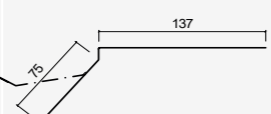
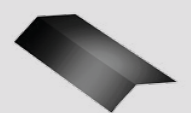
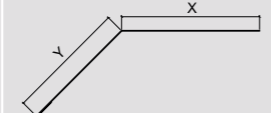

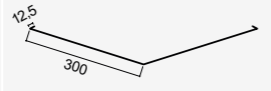
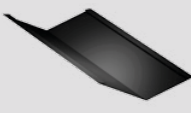
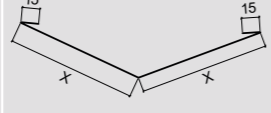
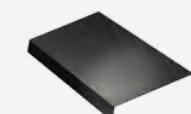
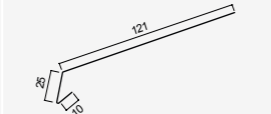



Ruukki Emka se dodává ve svitcích, zřetelně je vidět produkt. Je ilustrací, neboť znázorňuje přípravu svitku na stavbě před falcováním.
* Ocel
** Hliník

Oplechování a příslušenství pro taškové krytiny a trapězy


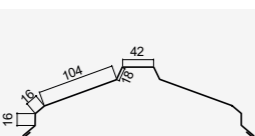
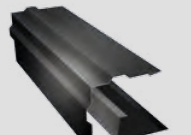
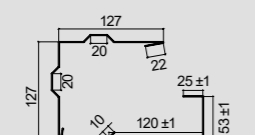
			Ruukki® 50+	Ruukki® 40	Ruukki® 30
			Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH
	Hřebenáč hladký RA1AR 2000 mm		449,- 543,-	405,- 490,-	354,- 428,-
	Hřebenáč oblý RA1BRO 2100 mm		704,- 852,-	640,- 774,-	554,- 670,-
	Hřebenáč oblý malý RA1BROS 2100 mm		539,- 652,-	519,- 628,-	499,- 604,-
	Štítové lemování (dvoudílné) - vrchní díl RA1BG 2000 mm		360,- 436,-	326,- 394,-	287,- 347,-
	Štítové lemování (dvoudílné) - spodní díl RA1BB 2000 mm				158,- 191,-
	Štítové lemování jednoduché spodní nižší (pro Decorrey Grand, Monterrey, T20) LPTSN 2000 mm		469,- 568,-	429,- 519,-	399,- 483,-
	Štítové lemování jednoduché spodní vyšší (pro Finnera, Adamante, Monterrey Grand, T35) LPTSV 2000 mm		484,- 586,-	444,- 537,-	404,- 489,-
	Štítové lemování skryté - konfigurovatelné*** RA1BGB_K NOVINKA 2000 mm		550,- 666,-	525,- 635,-	500,- 605,-
	Štítové lemování - konfigurovatelné**** RA1BG_K NOVINKA 2000 mm		525,- 635,-	500,- 605,-	475,- 575,-

** Pouze ve stand. barvách a kvalitě Ruukki 30. *** Při objednávce nutné specifikovat rozměry X1, Y1, X2 a Y2. Celkový součet X a Y nesmí překročit 286 mm u každé jednotlivé součásti. **** Při objednávce nutné specifikovat rozměry X a Y. Celkový součet X a Y nesmí překročit 261 mm.

Oplechování a příslušenství pro taškové krytiny a trapězy

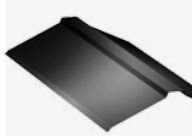
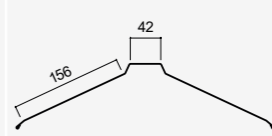
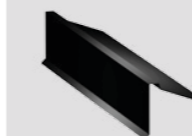
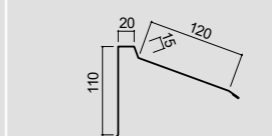
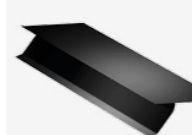
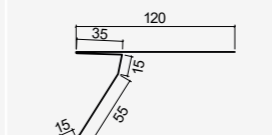
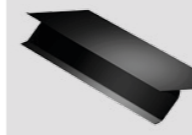
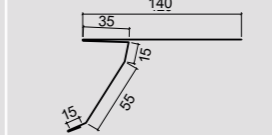

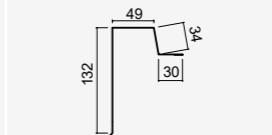
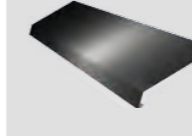
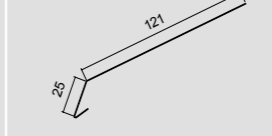
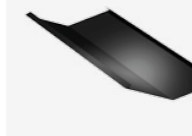
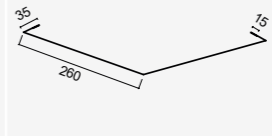

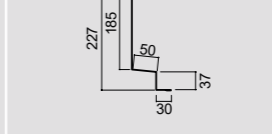
			Ruukki® 50+	Ruukki® 40	Ruukki® 30
			Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH
	Okapové lemování 130RA1BE 2000mm		331,- 401,-	303,- 367,-	269,- 325,-
	Okapové lemování - konfigurovatelné *** RA1BE_K NOVINKA 2000mm		365,- 442,-	325,- 393,-	285,- 345,-
	Úžlabí 625RA1BV 2000mm		549,- 664,-	507,- 613,-	459,- 555,-
	Úžlabí NOVINKA konfigurovatelné**** RA1BV_K 2000mm		575,- 696,-	525,- 635,-	475,- 575,-
	Lemovka pod fólii LPF 2000mm		205,- 248,-	195,- 236,-	180,- 218,-
	Koncovka hřebenače** (pro sedlovou střechu) RA12E		96,- 116,-	96,- 116,-	96,- 116,-
	Koncovka hřebenače (pro valbovou střechu)***** RA12HO		396,- 479,-	396,- 479,-	396,- 479,-
	Odvětrání hřebene oblého*** RA12PO		1167,- 1412,-	1167,- 1412,-	1167,- 1412,-

Oplechování a příslušenství pro FRIGGE

			Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 40	Ruukki® 30	Ruukki® 30 Matt
			Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH
	Hřebenáč 2000mm		449,- 543,-	405,- 490,-	354,- 428,-	375,- 454,-
	Štítové lemování (2 části) 2000mm		569,- 688,-	549,- 664,-	499,- 604,-	529,- 640,-

*) Termín dodání 5-6 týdnů. **) Provedení: plast. ***) Při objednávce nutné specifikovat rozměry X a Y. Celkový součet X a Y nesmí překročit 232 mm. *****) Při objednávce nutné specifikovat rozměry X a Y. Celkový součet X a Y nesmí překročit 595 mm. *****) Nelze objednat v barvě RR2H3 Antracit.

Oplechování a příslušenství pro Classic

			Ruukki® 50+	Ruukki® 40	Ruukki® 30
			Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH	Cena bez DPH s DPH
	Hřebenáč hladký RA1AR 2000mm		449,- 543,-	405,- 490,-	354,- 429,-
	Lemování pultové hrany RA1AEU 2000mm		314,- 380,-	299,- 362,-	275,- 333,-
	Okapové lemování RA1AE 2000mm		341,- 413,-	315,- 381,-	295,- 357,-
	Okapové lemování prodloužené RA1AECZ 2000mm		341,- 413,-	315,- 381,-	295,- 357,-
	Štítové lemování RA1AG 2000mm		363,- 439,-	309,- 374,-	289,- 350,-
	Lemovka pod fólii LPF 2000mm		205,- 248,-	195,- 236,-	180,- 218,-
	Úžlabí RA1BV 2000mm		549,- 664,-	507,- 613,-	459,- 555,-
	Boční napojení RA1AJD 2000mm		475,- 575,-	450,- 545,-	425,- 514,-

Oplechování a příslušenství pro Classic

		Ceny bez DPH s DPH		
		Ruukki® 50 Plus	Ruukki® 40	Ruukki® 30
	Mezikus pro napojení krytiny Classic (pozink) 460 mm	123,- 149,-	123,- 149,-	123,- 149,-
	Větrací lišta Classic* RA1AS 460 mm	76,- 92,-		
	Větrací lišta Classic RA1AH** 3000 mm	480,- 581,-		

*) není v nabídce v barvě RR2H3

***) není v nabídce v RR2H3 a v RR887

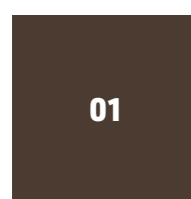


PREFA

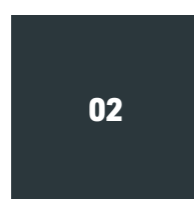
Naším hlavním materiálem je hliník. Většinu produktů vyrábíme z hliníkových slitin, na něž se lak nanáší metodou Coil-Coating (metoda nanášení laku na kovový pás).



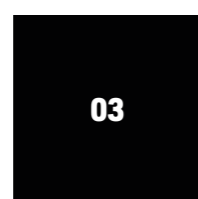
Vzorník barev



P.10 tmavě hnědá



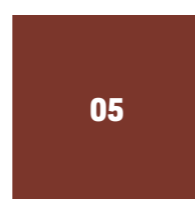
P.10 antracitová



P.10 černá



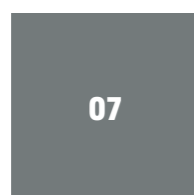
P.10 cihlově červená



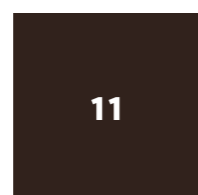
P.10 tmavě červená



P.10 mechově zelená



P.10 světle šedá



P.10 oříšková








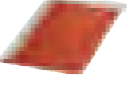




P.10 břidlicová

Vysvětlivky

- Coil Coating
- povrch hladký – zakázková výroba





STŘEŠNÍ SYSTÉMY - Maloformátové krytiny











NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
FALCOVANÁ TAŠKA POVRCH STUCCO ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. příponek a vroubkovaných hřebíků (2,8/30). Sklon střechy: od 12°. 1 m² = 4 ks = 2,3 kg. Ochranná známka č. 32328. 	600 × 420 mm	1 m ²	680,30 680,30	10 m ²
STŘEŠNÍ PANEL R.16 POVRCH STUCCO ■ ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. vroubkovaných hřebíků (2,8/25). Sklon střechy: od 17°. 1 m² = 3,4 ks = 2,5 kg. 	700 × 420 mm	1 m ²	680,30 680,30	8,24 m ²
FALCOVANÝ ŠINDEL POVRCH STUCCO ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. příponek a vroubkovaných hřebíků (2,8/25). Sklon střechy: od 25°. 1 m² = 10 ks = 2,5 kg. Ochranná známka č. 32661. 	420 × 240 mm	1 m ²	680,30 680,30	10 m ²
FALCOVANÝ ŠINDEL PRO NAPOJENÍ POVRCH STUCCO ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. upevňovacího materiálu. POZOR! Není určen pro kompletní krytí střechy, ale pouze jako doplněk pro boční napojení u falcovaných šindelů. 	840 × 240 mm	1 ks	231,50 231,50	10 ks
FALCOVANÝ ŠINDEL DS.19 POVRCH STUCCO ■ ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. příponek a vroubkovaných hřebíků (2,8/25). Sklon střechy: od 17°. 1 m² = 8 ks = 2,75 kg. 	480 × 262 mm	1 m ²	680,30 680,30	5 m ²
FALCOVANÝ ŠINDEL DS.19 PRO NAPOJENÍ POVRCH STUCCO ■ ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. upevňovacího materiálu. POZOR! Není určen pro kompletní krytí střechy, ale pouze jako doplněk pro boční napojení u falcovaných šindelů DS.19. 	245 × 262 mm	1 ks	161,70 161,70	16 ks
FALCOVANÁ ŠABLONA 29 × 29 POVRCH STUCCO ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. příponek pro šablony a vroubkovaných hřebíků (2,8/25). Sklon střechy: od 22°. 1 m² = 12 ks = 2,6 kg. 	290 × 290 mm	1 m ²	680,30 680,30	10 m ²
STARTOVACÍ (OKAPOVÁ) ŠABLONA 29 × 29 POVRCH STUCCO ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. upevňovacího materiálu. Spotřeba: 2,2 ks/m. 	—	1 ks	71,60	100 ks
UKONČOVACÍ (HŘEBENOVÁ) ŠABLONA 29 × 29 POVRCH STUCCO ■ ●	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. upevňovacího materiálu. Vč. příponek. Spotřeba: 2,2 ks/m. 	—	1 ks	71,60	100 ks
FALCOVANÁ ŠABLONA 44 × 44 POVRCH STUCCO ■ ● ◇	 <ul style="list-style-type: none"> Vč. vroubkovaných hřebíků (2,8/25). Sklon střechy: od 12°. 1 m² = 5,25 ks = 2,6 kg. 	437 × 437 mm	1 m ²	680,30 680,30	8 m ²

MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání



 výrobní novinka 2021
 výrobní novinka 2020

ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Půlkulatý žlab












NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
PŮLKULATÝ ŽLAB (3 m) S OCHRANNOU FÓLIÍ	 · Rozměry dle EN 612. · S návalkou na přední a vodní drážkou na zadní straně. · Tloušťka materiálu: 0,7 mm.	250	1 m	180,10	60 m
		280	1 m	185,80	45 m
		333	1 m	192,50	45 m
		400	1 m	359,10	30 m
PŮLKULATÝ ŽLAB (6 m) S OCHRANNOU FÓLIÍ	 · Rozměry dle EN 612. · S návalkou na přední a vodní drážkou na zadní straně. · Tloušťka materiálu: 0,7 mm.	250	1 m	180,10	30 m
		280	1 m	185,80	30 m
		333	1 m	192,50	30 m
		400	1 m	359,10	30 m
ŽLABOVÝ HÁK 250	 · Bez upevňovacího materiálu. · Rozměry žlabových háků: Viz část Technické informace .	250; 23 × 7	1 ks	123,20	35 ks
		250 kr.; 23 × 7	1 ks	110,90	35 ks
ŽLABOVÝ HÁK 280	 · Bez upevňovacího materiálu. · Rozměry žlabových háků: Viz část Technické informace .	280; 28 × 7	1 ks	128,40	30 ks
		280 kr.; 28 × 7	1 ks	115,60	30 ks
		280 prodl.; 28 × 7	1 ks	200,40	24 ks
ŽLABOVÝ HÁK 333	 · Bez upevňovacího materiálu. · Rozměry žlabových háků: Viz část Technické informace .	333; 28 × 7	1 ks	130,50	30 ks
		333 kr.; 28 × 7	1 ks	117,50	30 ks
		333 prodl.; 28 × 7	1 ks	203,10	24 ks
ŽLABOVÝ HÁK 400	 · Bez upevňovacího materiálu. · Rozměry žlabových háků: Viz část Technické informace .	400; 30 × 7	1 ks	165,90	18 ks
		280; 23 × 7	1 ks	275,40	10 ks
ŽLABOVÝ HÁK ZPEVNĚNÝ	 · Bez upevňovacího materiálu.	333; 23 × 7	1 ks	186,50	24 ks
		333 kr.; 23 × 7	1 ks	179,10	24 ks
		400; 23 × 7	1 ks	194,20	16 ks
HORSKÝ HÁK PŘETOČENÝ (ŠVÝCARSKÝ)	 · Bez upevňovacího materiálu.	333; 23 × 7	1 ks	186,50	24 ks
ŽLABOVÝ HÁK ŘÍMSOVÝ	 · Bez upevňovacího materiálu.	250; 28 × 7	1 ks	137,90	10 ks
		280; 28 × 7	1 ks	115,30	10 ks
		333; 28 × 7	1 ks	118,30	10 ks
HŘEBÍK PRO ŽLABOVÝ HÁK	 · Materiál: žárově pozinkovaná ocel. · Cca 80 ks/kg.	5,0 × 80 mm	1 kg	168,30	5 kg

MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání



 výrobní novinka 2021
 výrobní novinka 2020

ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Půlkulatý žlab

NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
ČELO ŽLABU	 · Oboustranně použitelné.	250	1 ks	42,90	50 ks
		280	1 ks	43,80	50 ks
		333	1 ks	48,50	50 ks
		400	1 ks	60,00	50 ks
KULATÉ ČELO ŽLABU	 · Oboustranně použitelné.	333	1 ks	320,50	4 ks
LEPENÉ ČELO ŽLABU	 · Oboustranně použitelné.	333	1 ks	518,40	2 ks
		250	1 ks	486,70	4 ks
ROH ŽLABU 90° (VNITŘNÍ)	 · Jiný úhel na poptání.	280	1 ks	492,40	4 ks
		333	1 ks	498,00	4 ks
		400	1 ks	793,50	2 ks
		250	1 ks	486,70	4 ks
ROH ŽLABU 90° (VNĚJŠÍ)	 · Jiný úhel na poptání.	280	1 ks	492,40	4 ks
		333	1 ks	498,00	4 ks
		400	1 ks	793,50	2 ks
		250	1 ks	486,70	4 ks
KULATÝ KOTLÍK 250	 ·	250 × Ø 60	1 ks	457,00	6 ks
		250 × Ø 80	1 ks	350,60	6 ks
KULATÝ KOTLÍK 280	 ·	280 × Ø 80	1 ks	365,40	10 ks
		280 × Ø 100	1 ks	370,50	10 ks
KULATÝ KOTLÍK 333	 ·	333 × Ø 80	1 ks	361,80	10 ks
		333 × Ø 100	1 ks	373,50	10 ks
		333 × Ø 120	1 ks	435,30	5 ks
KULATÝ KOTLÍK 400	 ·	400 × Ø 120	1 ks	497,80	3 ks
		250, 280, 333 × Ø 80	1 ks	716,70	2 ks
ŠIKMÉ VYÚSTĚNÍ ŽLABU	 · Oboustranně použitelné.	280, 333 × Ø 100	1 ks	736,10	2 ks
		333, 400 × Ø 120	1 ks	895,80	2 ks
		250	1 ks	641,60	6 ks
ŽLABOVÁ DILATACE S NÁVALKOU A KRYTEM GUMY	 · Materiál: hliník a EPDM guma. · Dilatace: přírodní hliník. · V objednávce uveďte číslo položky u požadovaného rozměru (viz sloupec Ostatní) a také číslo položky pro požadovanou barvu záslepky.	280	1 ks	692,00	6 ks
		333	1 ks	803,40	6 ks
		400	1 ks	987,10	6 ks

MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání

 výrobní novinka 2021
 výrobní novinka 2020

ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Půlkulatý žlab



NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
ŽLABOVÁ DILATACE BEZ NÁVALKY A KRYTU GUMY ●	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: hliník a EPDM guma. · Pro dodatečnou montáž. 	250	1 ks	436,20	6 ks
		280	1 ks	499,50	6 ks
		333	1 ks	608,70	6 ks
		400	1 ks	746,60	6 ks
ZPEVNŮJÍCÍ PRVEK ŽLABU PRO HLINÍKOVÉ ŽLABY ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Pro hliníkové žlaby 250–400. 	4 × 25 × 427 mm	1 ks	180,00	10 ks



ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Kruhový svod



NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
KRUHOVÝ SVOD ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Svařovaný. · Tloušťka materiálu: 0,7 mm. 	∅ 60 × 3 000 mm	1 m	357,30	3 m
KRUHOVÝ SVOD S OCHRANNOU FÓLIÍ ■	<ul style="list-style-type: none"> · Tloušťka materiálu: 0,7 mm. 	∅ 80 × 3 000 mm	1 m	250,00	60 m
		∅ 100 × 3 000 mm	1 m	258,00	39 m
		∅ 120 × 3 000 mm	1 m	401,30	24 m
KRUHOVÝ SVOD (TLOUŠŤKA: 1,6 mm) ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Lisovaný profil (1,6 mm). · Vč. vhodného hrdlového spoje. 	∅ 100 × 2 950 mm	1 ks	1 878,00	1 ks
OBJÍMKA PRO KRUHOVÝ SVOD ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Se závitem M10 bez trnu. · S pevnou maticí. 	∅ 60	1 ks	169,50	6 ks
		∅ 80	1 ks	122,80	25 ks
		∅ 100	1 ks	126,20	25 ks
		∅ 120	1 ks	152,30	25 ks
ZAÚSTĚNÍ SVODU DO KANALIZACE S OTVOREM NA ČIŠTĚNÍ ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Vnější strana práškově lakovaná. · Vnitřní strana: potažená melaminovou pryskyřicí. · Vč. těsnění. · Tloušťka materiálu: <ul style="list-style-type: none"> – 2 mm (∅ 80 a ∅ 100) – 2,3 mm (∅ 120) 	∅ 80 × 1 000 mm	1 ks	1 845,00	1 ks
		∅ 100 × 1 000 mm	1 ks	2 044,00	1 ks
		∅ 120 × 1 000 mm	1 ks	4 208,00	1 ks
OBJÍMKA K ZAÚSTOVACÍMU KANALIZAČNÍMU SVODU ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Se závitem M10 bez trnu. · Materiál: pozinkovaná ocel. 	∅ 80	1 ks	200,80	15 ks
		∅ 100	1 ks	207,90	15 ks
		∅ 120	1 ks	218,00	15 ks
		∅ 60/115	1 ks	149,40	20 ks
		∅ 80/115	1 ks	153,60	20 ks
PŘECHODKA NA ZAÚSTĚNÍ SVODU ▲	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: žárově pozinkovaná ocel. · Samofézný závit (do zdiva není nutná hmoždinka). · K dostání i jednotlivě. · POZOR! Předvrtat vrtákem ∅ 5 mm. 	∅ 100/115	1 ks	158,50	20 ks
		∅ 100/150	1 ks	178,30	20 ks
		∅ 120/150	1 ks	209,40	10 ks
		∅ 80/115	1 ks	153,60	20 ks
		∅ 60/115	1 ks	149,40	20 ks
TRN SE ZÁVITEM M10 ●	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: žárově pozinkovaná ocel. · Samofézný závit (do zdiva není nutná hmoždinka). · K dostání i jednotlivě. · POZOR! Předvrtat vrtákem ∅ 5 mm. 	délka: 195 mm	1 ks	71,10	100 ks
KRYTKA TRNU OBJÍMKY ●	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: plast. · Barva: šedá. 	—	1 ks	8,50	25 ks
TRN K OBJÍMCE PRO HMOŽDINKU ∅ 10 PRO PROSTUP TEPELNOU IZOLACÍ ● ◊	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: žárově pozinkovaná ocel. · Vč. plastové krytky. · Barva krytky: šedá. · Vhodný pro hmoždinky ∅ 10 mm pro vstup tepelnou izolací. 	140 mm	1 ks	30,50	25 ks
		200 mm	1 ks	47,40	25 ks
		330 mm	1 ks	64,30	25 ks
HMOŽDINKA ∅ 10 PRO PROSTUP TEPELNOU IZOLACÍ ● ◊	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: plast. · Pro tepelné izolace 50–200 mm. · Montážní hloubka: min. 70 mm. · Vhodná k trnům k objímce pro hmoždinky ∅ 10 mm pro vstup tepelnou izolací. · POZOR! Předvrtat vrtákem ∅ 10 mm. 	∅ 10 × 120 mm	1 ks	23,00	25 ks
		∅ 10 × 180 mm	1 ks	27,50	25 ks
		∅ 10 × 280 mm	1 ks	31,10	25 ks



MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání

výrobní novinka 2021
výrobní novinka 2020











MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání

výrobní novinka 2021
výrobní novinka 2020





ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Kruhový svod 













NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
DRŽÁK OBJÍMKY PRO ZATEPLOVACÍ SYSTÉMY 	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: ušlechtilá ocel a plast. · Držák tepelné izolace. · Vč. upevňovacího materiálu (hmoždinka $\varnothing 8 \times 90$ mm, šroub $\varnothing 8 \times 100$ mm) a krytky. 	100–180 mm	1 ks	1 513,00	4 ks
		180–260 mm	1 ks	1 552,00	4 ks
MONTÁŽNÍ DESKA NA STĚNU 	<ul style="list-style-type: none"> · Bez upevňovacího materiálu. · Se závitem M10 a maticí. 	—	1 ks	192,20	10 ks
GUMOVÉ TĚSNĚNÍ 	<ul style="list-style-type: none"> · Materiál: guma. · Pro napojení svodu a hrdla HT/KG roury. 	$\varnothing 100$ mm	1 ks	144,20	1 ks
HRDLO ŽLABU K NALEPENÍ 	<ul style="list-style-type: none"> · Vhodné pro svod $\varnothing 60$. · Lze použít i jako pojistný přeпад pro PREFA sběrný kotlík. 	$\varnothing 58$ mm	1 ks	308,00	3 ks
HRDLOVÝ SPOJ 	<ul style="list-style-type: none"> · Vhodný pro kruhový svod i kruhový svod s ochrannou fólií. 	$\varnothing 60$ mm	1 ks	153,50	2 ks
		$\varnothing 80$ mm	1 ks	137,20	2 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	143,60	2 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	152,30	2 ks
PŘECHODNÝ KUS POSUVNÝ 	<ul style="list-style-type: none"> · Horní napojení vhodné pro PREFA svody s ochrannou fólií ($\varnothing 80$, $\varnothing 100$ nebo $\varnothing 120$) a PREFA svody o tloušťce 1,6 mm. · Spodní napojení vhodné pro napojení na HT/KG rouru vel. 110 a PREFA zaústění svodu. · Celková výška: 250 mm. 	$\varnothing 80$ mm	1 ks	1 059,00	2 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	1 068,00	2 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	1 225,30	1 ks
PŘECHODKA SVODU 	<ul style="list-style-type: none"> · Přechod z HT/KG na svod. · Horní napojení vhodné pro HT/KG rouru (např. svislé střešní vpustí). · Spodní napojení vhodné pro PREFA svody s ochrannou fólií a PREFA svody o tloušťce 1,6 mm. · Celková výška: 160 mm. 	$\varnothing 110/100$ mm	1 ks	1 836,40	1 ks
		$\varnothing 125/120$ mm	1 ks	2 096,00	1 ks
KOLENO 72° 		$\varnothing 60$ mm	1 ks	332,70	3 ks
		$\varnothing 80$ mm	1 ks	268,30	8 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	289,50	8 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	451,60	4 ks
KOLENO 85° 		$\varnothing 60$ mm	1 ks	358,80	3 ks
		$\varnothing 80$ mm	1 ks	398,90	8 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	430,40	6 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	657,40	3 ks
KOLENO 40° 		$\varnothing 60$ mm	1 ks	241,20	3 ks
		$\varnothing 80$ mm	1 ks	276,40	12 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	311,80	8 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	480,30	4 ks

MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání



 výrobní novinka 2021
 výrobní novinka 2020

ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Kruhový svod 

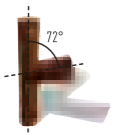
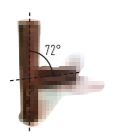
NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
SOKLOVÉ KOLENO PŘESA: 60 mm 		$\varnothing 80$ mm	1 ks	464,10	8 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	475,30	8 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	614,90	4 ks
SOKLOVÉ KOLENO PŘESA: 30 mm 		$\varnothing 100$ mm	1 ks	501,30	8 ks
SBĚRNÝ KOTLÍK HRANATÝ S KRUHOVÝM VYÚSTĚNÍM 	<ul style="list-style-type: none"> · Hloubka/šířka/výška: 220/220/330 mm. · Výška bez hrdla: cca 280 mm. · Návalka na 3 stranách. · Excentrické umístění hrdla (vzdálenost od zadní stěny: 30 mm). · Tloušťka materiálu: 0,8 mm. 	$\varnothing 80$ mm	1 ks	4 721,00	1 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	4 926,00	1 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	5 064,00	1 ks
SBĚRNÝ KOTLÍK KULATÝ 	<ul style="list-style-type: none"> · Hloubka/šířka/výška: 170/180/245 mm. · Výška bez hrdla: cca 185 mm. · Excentrické umístění hrdla (vzdálenost od zadní stěny: 30 mm). · Tloušťka materiálu: 0,8 mm. 	$\varnothing 100$ mm	1 ks	4 721,00	1 ks
FASÁDNÍ KOTLÍK SE ZAÚSTĚNÍM 	<ul style="list-style-type: none"> · Celková výška: 520 mm (pohledová výška: 470 mm). · Tloušťka materiálu: 1,2 mm. · Vč. EPDM těsnění. · Kóničita: 3°. · $\varnothing 80$ mm: vhodný pro HT rouru vel. 75. · $\varnothing 100$ mm: vhodný pro HT rouru vel. 110. · $\varnothing 120$ mm: vhodný pro HT rouru vel. 125. 	$\varnothing 80$ mm	1 ks	5 062,20	1 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	4 843,00	1 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	6 163,00	1 ks
SBĚRAČ DEŠŤOVÉ VODY 	<ul style="list-style-type: none"> · Vč. plastového připojení; vhodné pro všechny standardní zahradní hadice ($\varnothing 25$ mm 1"). · Průměr závitů vyústění: cca 33 mm G1". 	$\varnothing 80$ mm	1 ks	2 538,80	1 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	2 586,50	1 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	4 260,20	1 ks
DEŠŤOVÁ Klapka 	<ul style="list-style-type: none"> · Délka: 400 mm. · S integrovaným vyjímatelným lapačem listů. 	$\varnothing 80$ mm	1 ks	849,50	1 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	950,40	1 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	1 133,00	1 ks
NÁHRADNÍ MŘÍŽKA PRO DEŠŤOVOU Klapku 	<ul style="list-style-type: none"> · Barva: tmavě hnědá. 	$\varnothing 80$ mm	1 ks	505,80	1 ks
		$\varnothing 100$ mm	1 ks	505,80	1 ks
		$\varnothing 120$ mm	1 ks	505,80	1 ks
ODBOČKA KRUHOVÉHO SVODU $\varnothing 80$ 	<ul style="list-style-type: none"> · Svod je falcovaný. · Hrdlo je přivařené. · Jiný sklon zaústění na poptání. 	$\varnothing 80 \times 60$ mm	1 ks	1 390,00	2 ks
		$\varnothing 80 \times 80$ mm	1 ks	1 627,00	2 ks
ODBOČKA KRUHOVÉHO SVODU $\varnothing 100$ 	<ul style="list-style-type: none"> · Svod je falcovaný. · Hrdlo je přivařené. · Jiný sklon zaústění na poptání. 	$\varnothing 100 \times 60$ mm	1 ks	1 408,00	2 ks
		$\varnothing 100 \times 80$ mm	1 ks	1 634,00	2 ks
		$\varnothing 100 \times 100$ mm	1 ks	1 671,00	2 ks

MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání



 výrobní novinka 2021
 výrobní novinka 2020

ODVODNĚNÍ – SVODY A ŽLABY · P.10 · Kruhový svod

NÁZEV VÝROBKU	INFORMACE	ROZMĚRY	MJ	CENA	B
ODBOČKA KRUHOVÉHO SVODU Ø 120 	<ul style="list-style-type: none"> · Svod je falcovaný. · Hrdlo je přivařené. · Jiný sklon zaústění na poptání. 	Ø 120 × 80 mm	1 ks	1 672,00	1 ks
		Ø 120 × 100 mm	1 ks	1 677,00	1 ks
		Ø 120 × 120 mm	1 ks	1 874,00	1 ks
ODBOČKA KRUHOVÉHO SVODU (KÓNICKÁ) 	<ul style="list-style-type: none"> · Svod je falcovaný. · Hrdlo je přivařené. 	Ø 100 × 50–75 mm	1 ks	1 719,00	2 ks

MJ měrná jednotka
B balení

** cena na vyžádání

 výrobní novinka 2021
 výrobní novinka 2020



Plastové krytiny

CAPACCO

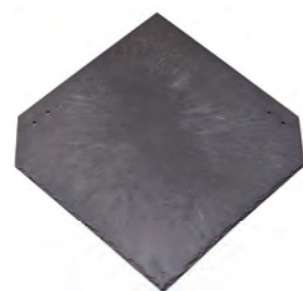


V roce 2010 jsme zmodernizovali technologii výroby a následně jsme vylepšili vzhled krytiny, který imituje přírodní břidlici.

PLASTOVÁ STŘEŠNÍ KRYTINA	Cena (ks)	Cena (m ²)
SK1 - jesenická šablona, 345 x 345 mm, 12,8 ks/m ²	19,00 Kč	243,20 Kč
SK2 - velká šablona, 400 x 400mm, 9,5 ks/m ²	23,50 Kč	223,25 Kč
SK3 - šupina, 350 x 350 mm, 14,7-15,5 ks/m ²	19,00 Kč	279,30 Kč



SK1



SK2



SK3

DOPLŇKY A PŘÍSLUŠENSTVÍ	Rozměr	MJ	Cena (MJ)
Vichrová spona Cu	25 x 27mm	ks	1,75 Kč
Hřebenáč AL lakovaný RAL 7016	2,9 ks/bm	ks	90,00 Kč
Odvětrávací hlavice - plast	400 x 400 mm	ks ks	280,00 Kč
Odvětrávací hlavice - AL RAL 7016	345 x 345 mm		320,00 Kč
Hřebíky Cu - konvexní	2,8 x 36 mm	1 kg, 430 ks/kg	380,00 Kč
Hřebíky FeZn - konvexní	2,8 x 36 mm	1 kg, 520 ks/kg	90,00 Kč





Plastové střešní krytiny vyráběné od roku 2000 pod názvem EUREKO jsou výrobky vyráběné z polyolefinů (polypropylénu a polyetylénu). Tyto suroviny jsou získávány velmi kvalitní separací odpadních plastů vznikajících především v automobilovém průmyslu.

Krytina

Výrobek	Popis	Spotřeba	Váha	Balení	MJ	Cena		Cena	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Barva						Černá	Hnědá		
DDS II	Základní šablona „Drdlíkův dřevěný šindel II“	20 ks / 1 m ²	0,35 kg	10 ks balení 1 000 ks paleta	ks	22,80	27,59	25,60	30,98
	EUREKO DDS II dvojitá vodní drážka	1 m ²	7 kg		1 m ²	456,00	551,76	512,00	619,52
BNC	Základní šablona „Břidlice německý čtverec“	20 ks / 1 m ²	0,3 kg	40 ks balení 2280 ks paleta	ks	16,30	19,72	-	-
	EUREKO BNC	1 m ²				326,00	394,46	-	-
CPS	Základní šablona „Česká plastová šablona“	20 ks / 1 m ²	0,3 kg	40 ks balení 2280 ks paleta	ks	16,00	19,36	-	-
	EUREKO CPS	1 m ²	6 kg		1 m ²	320,00	387,20	-	-
Odvětrání střešního pláště	Odvětrání stř. pláště T 6 100 cm ²		0,5 kg	volně	ks	313,00	378,73	-	-
	Odvětrání stř. pláště T 5 50 cm ²	dle potřeby	0,5 kg	volně	ks	278,30	336,74	-	-
	Odvětrání stř. pláště pro CPS / BNC lakovaný AL 50 cm ²		0,5 kg	volně	ks	286,00	346,06	-	-



Doplňky

Výrobek	Popis	Spotřeba	Váha	Balení	MJ	Cena		Cena	
						bez DPH	s DPH	bez DPH	s DPH
Barva						Černá	Hnědá		
Doplňky k DDS II	Nároží EUREKO DDN II	cca 30 ks / bm	0,3 kg	20 ks balení / volně	ks	29,80	36,06	32,70	39,57
	Úžlabí EUREKO DDU II	cca 30 ks / bm	0,3 kg	20 ks balení / volně	ks	29,80	36,06	32,70	39,57
	Hřebenáč EUREKO DDH II pro sklon 25°, 35°, 45°	8,4 ks / bm	0,35 kg	volně	ks	41,00	49,61	51,20	61,95
	Držák kulatiny pro DDS II	dle potřeby	2 kg	volně	ks	533,00	644,93	-	-
	Větrací mřížka pro DDS II (1 ks = 1 bm)	dle potřeby	0,1 kg	volně	ks	31,50	38,12	-	-
	Držák na solární panel pro DDS II	dle potřeby	1,5 kg	volně	ks	184,00	222,64	-	-
Doplňky k BNC/CPS	Držák na hromosvod - plocha - pro DDS II	dle potřeby	1 kg	volně	ks	89,00	107,69	-	-
	Držák na hromosvod - hřeben - pro DDH II	dle potřeby	0,5 kg	volně	ks	121,00	146,41	-	-
	Krajová šablona EUREKO BK - levá / pravá	5 ks / bm	0,2 kg	20 ks balení / volně	ks	44,50	53,85	-	-
	Hřebenáč EUREKO BH pro sklon 25°, 35°, 45°	5 ks / bm	0,2 kg	20 ks balení / volně	ks	37,30	45,13	-	-
Doplňky k pokládce	Pomocná montážní šablona pro pokládku BNC	1 ks / zakázka	0,2 kg	volně	ks	20,00	24,20	-	-
	Talířová víchrová spona Cu	20 ks / m ²	-	volně	ks	1,60	1,94	-	-
	Plastová podložka pod hřeb pro BH	dle potřeby (1 BH / 2 podložky)	-	volně	ks	0,55	0,67	-	-
Doplňky k pokládce	Hydroizolační asf. pás 3 mm	cca 1,1 m ² na 1 m ²	30 kg	10 m ²	m ²	140,00	169,40	-	-
	Difuzní fólie kontaktní 140g / m ²	plochy střechy	11,25 kg	75 m ²	m ²	53,00	64,13	-	-
	Hřeb pro upevnění krytiny Cu 2,8 x 32 mm	40 ks / m ² cca 510 ks / kg	1 kg	volně	kg	405,00	490,05	-	-
	Hřeb pro upevnění krytiny FeZn 2,8 x 32 mm	40 ks / m ² cca 630 ks / kg	1 kg	volně	kg	95,00	114,95	-	-
	Anténní průchodka 20 - 80 mm	dle potřeby	1 kg	volně	ks	882,00	1067,22	-	-
	Ventilační kus (vnitřní průměr 100 mm)	dle potřeby	1,5 kg	volně	ks	1 082,00	1309,22	-	-

Polykarbonátové desky, plexiskla a příslušenství vhodné pro stavebnictví, průmysl, zemědělství, design i reklamu.

Odlehčené varianty desek – záruka na krupobití pro materiál 2/10 Frost 5 let

Síla [mm]	Typ	Počet stěn/síla [mm]	Barva	Cena Kč/m ²		Prostup tepla U [W/m ² K]	Hmotnost [kg/m ²]	Světelná propust. [%]	Min. poloměr ohybu [mm]	Dodávané formáty šířka × délka komůrek
				bez DPH	s DPH					
10		2/10 Frost	struktura čirá	258	312	-	1,5	81	1500	šíře 2,1 × délka 2; 3; 4; 6; 7 m
			struktura bronz	271	328					

Standardní třída desek – 10letá záruka na krupobití dle záručních podmínek výrobce (nevztahuje se na 2/4)

Síla [mm]	Typ	Počet stěn/síla [mm]	Barva	Cena Kč/m ²		Prostup tepla U [W/m ² K]	Hmotnost [kg/m ²]	Světelná propust. [%]	Min. poloměr ohybu [mm]	Dodávané formáty šířka × délka komůrek		
				bez DPH	s DPH							
4		2/4 Makrolon Sunlite	čirá	152	184	-	0,8	82	700	šíře 1,05 a 2,1 × délka 2; 3; 4; 6; 7 m		
			mléčná	160	194					šíře 2,1 × délka 6 m		
			bílá **	166	201					šíře 2,1 × délka 6 m		
6		2/6 Makrolon Sunlite	čirá	239	289	-	1,3	82/80	900	šíře 1,05 a 2,1 × délka 2; 3; 4; 6; 7 m		
			mléčná	251	304					šíře 2,1 × délka 2; 3; 6; 7 m		
8		2/8 Makrolon Sunlite	čirá	258	312	3,3	1,5	81/80	1200	1400	šíře 1,05 a 2,1 × délka 2; 3; 4; 6; 7 m	
			mléčná	271	328						šíře 2,1 × délka 2; 3; 4; 6 m	
			bronz	271	328						48/35	šíře 1,05 a 2,1 × délka 2; 3; 4; 6; 7 m
10		2/10 Makrolon Sunlite	čirá	292	353	3,0	1,7	80/79	1500	1750	š. 1,05 a 2,1 × d. 2; 3; 4; 5; 6; 7 m	
			mléčná	306	370						70	šíře 2,1 × délka 2; 3; 6; 7 m
			bronz	306	370						41/35	šíře 1,05 a 2,1 × délka 2; 3; 4; 5; 6; 7 m
			modrá	321	388						42	šíře 2,1 × délka 7 m
		3/10 Macrolux	zelená IR	359	434	2,7	1,7	65	1500	-	šíře 2,1 × délka 4; 5 a 6 m	
				301	364						68	š. 2,1 × d. 2; 3; 4; 4,3; 4,5; 5; 6; 7 a 13* m
		4/10 Makrolon	čirá	325	393	2,5	1,75	61	1500	-		š. 1,49 × d. 2; 3; 4; 4,3; 4,6; 5; 6; 7 a 13* m
				mléčná	315						381	š. 2,1 × délka 2; 3; 4; 4,3; 5; 6; 7 a 13* m
			337		408						š. 1,49 × d. 4; 4,3; 4,6; 5; 6; 6,5; 7 m	
			331		401						š. 2,1 × d. 2; 3; 4; 4,3; 4,6; 5; 6; 6,5; 7 m	
			358		433						š. 1,49 × d. 3; 4; 4,3; 4,6; 5; 6; 7 m	
			mléčná IQ Relax	331	401						52	š. 2,1 × d. 2; 3; 4; 4,3; 4,6; 5; 6; 7 m
5X/10 Makrolon	čirá	260	315	2,5	1,5	75	2400	0	š. 2,1 × d. 3; 4; 4,3; 4,6; 5; 6 a 7 m			

(N) – nestandardní materiál; *skladem v Praze (jiné přepravní podmínky); prostup tepla: (-) výrobce neuvádí; ** do vyprodání zásob. Technické hodnoty jsou orientační, přesné údaje jsou uvedeny na technických listech konkrétních materiálů.

Barevné odstíny (světelná propustnost) se mohou lišit dle aktuální nabídky. Kód barvy a SP jsou uvedeny v technických listech jednotlivých desek.

Barvy: mléčná = opál = bílá; bronz = hnědá = kouřová; IQ relax = mléčná s perleťovým nádechem; bílá = sytě bílá; IR zlatá/čirá = deska z půlky čirá, z půlky se zlatým nádechem; IR zelená = světle zelená; Teplotereflexní desky: IQ Relax, IR zlatá/čirá, IR zelená – tyto desky redukuje nárust teploty vnitřního prostoru oproti čiré desce (snížení skleníkového efektu).

Na poptání:

desky o síle 32, 40, 50, 55 a 60 mm;
úprava 2UV = oboustranné UV;
úprava NO DROP = zabraňuje zkondenzované vlhkosti tvořit kapky.

Síla [mm]	Typ	Počet stěn/síla [mm]	Barva	Cena Kč/m ²		Prostup tepla U [W/m ² K]	Hmotnost [kg/m ²]	Světelná propust. [%]	Min. poloměr ohybu [mm]	Dodávané formáty šířka × délka komůrek		
				bez DPH	s DPH							
16		7/16 Makrolon Sunlite	čirá	448	542	1,8	2,45	56/64	2400	š. 1,05 a 2,1 × d. 2; 3; 4; 4,3; 5; 6; 7 m		
			mléčná	470	569					1,75	46/38	š. 1,49 × d. 2; 3; 4; 4,3; 4,6; 5; 6; 7 a 13* m
			bronz	470	569					45/29	š. 2,1 × d. 2; 3; 4; 4,3; 5; 6; 7 a 13* m	
			mléčná IQ Relax	490	593					38	š. 1,05 a 2,1 × d. 2; 3; 4; 5; 6; 7 m	
20		7/20 Makrolon Sunlite	čirá	532	644	1,5	2,7	56/62	3000	šíře 2,1 × délka 3; 6; 7 m		
			mléčná	553	669					1,55	38	3500
25		7/25 Sunlite	čirá	610	738	1,39	3,4	60	4400	šíře 2,1** × délka 2 a 4 m		
			mléčná**	640	774					38	4400	šíře 1,25 × délka 2; 3; 4; 4,5; 5; 6; 7 m
		7/25 Makrolon Macrolux	čirá	610	738	1,4	3	54/50	3750	šíře 2,1 × délka 4; 4,5; 5; 6; 7 m		
			IR Gold/čirá	690	835					33	šíře 2,1 × délka 2; 3; 4; 5; 6; 7 m	
32		5M/32 Makrolon	čirá	687	831	1,2	3,7	48	0	šíře 2,1 × délka 6 a 7 m		
			mléčná IQ Relax	756	915					30	šíře 2,1 × délka 6 a 7 m	
40		10X/40 Macrolux	čirá	817	989	1,0	4,3	28	0	šíře 2,1 × délka 6 a 7 m		

(N) – nestandardní materiál; *skladem v Praze (jiné přepravní podmínky); prostup tepla: (-) výrobce neuvádí; ** do vyprodání zásob. Technické hodnoty jsou orientační, přesné údaje jsou uvedeny na technických listech konkrétních materiálů.

Barevné odstíny (světelná propustnost) se mohou lišit dle aktuální nabídky. Kód barvy a SP jsou uvedeny v technických listech jednotlivých desek.

Barvy: mléčná = opál = bílá; bronz = hnědá = kouřová; IQ relax = mléčná s perleťovým nádechem; bílá = sytě bílá; IR zlatá/čirá = deska z půlky čirá, z půlky se zlatým nádechem; IR zelená = světle zelená; Teplotereflexní desky: IQ Relax, IR zlatá/čirá, IR zelená – tyto desky redukuje nárust teploty vnitřního prostoru oproti čiré desce (snížení skleníkového efektu).

Na poptání:

desky o síle 32, 40, 50, 55 a 60 mm;
úprava 2UV = oboustranné UV;
úprava NO DROP = zabraňuje zkondenzované vlhkosti tvořit kapky.

Makrolon 2/16-30 designově výjimečná komůrková deska s vysokou únosností a 20letou zárukou

Síla [mm]	Typ	Počet stěn/síla [mm]	Barva	Cena Kč/m ²		Prostup tepla U [W/m ² K]	Hmotnost [kg/m ²]	Světelná propust. [%]	Min. poloměr ohybu [mm]	Dodávané formáty šířka × délka komůrek
				bez DPH	s DPH					
16		2/16	čirá	950	1 215	2,8	3,6	77	2400	šíře 0,98 × délka 5 m

** do vyprodání zásob

- brilantní povrch
- vysoká odolnost proti povětrnostním vlivům – 20 let záruka
- vynikající únosnost
- oboustranná UV ochrana



Formátování: 12 Kč/bm řezu vč. DPH, dle vytížení skladu a jen pravouhlé řezu bez výřezů a šikmín. Formátování provádíme s přesností +/- 2 mm, prořez pilou je cca 4 mm. Nejmenší možný formát po dělení je cca 150 × 150 mm.

V naší nabídce naleznete komůrkový i plný polykarbonát, trapézový a vlnitý polykarbonát, sklolaminátové desky a role, vchodové stříšky, zahradní skleníky, domky a mnoho dalších produktů pro Váš dům i Vaši zahradu.

Trapézové a vlnité desky z polykarbonátu

Materiál desky	Název desky	Síla desky (mm)	Profil	Šířka (m)	Délka (m)	Záruka na nerozb. krupobitím	Barva	Cena / m ² (Kč)	
								bez DPH	vč. DPH
PC	Marlon CSE® DIAMOND	2,6	vlna	1,045	2/2,5/3/4/5	15 let	čirá	648,00	784,08
PC	Marlon CSE® DIAMOND	2,6	vlna	1,045	2/2,5/3/4/5	15 let	bronz	648,00	784,08
PC	Marlon CSE® STRONG	1,3	vlna	1,06	3/4/5	10 let	čirá	472,00	571,12
PC	Marlon CSE® STRONG	1,3	vlna	1,06	3/4/5	10 let	bronz	472,00	571,12
PC	Marlon CSE® ORIGINAL	0,8	trapez	1,06	2/2,5/3/4/5/6	10 let	čirá	329,00	398,09
PC	Marlon CSE® ORIGINAL	0,8	trapez	1,06	2/2,5/3/4/5/6	10 let	bronz	329,00	398,09
PC	Marlon CSE® ORIGINAL	0,8	vlna	0,95	2	10 let	čirá	329,00	398,09
PC	Marlon CSE® ORIGINAL	0,8	vlna	0,95	2	10 let	bronz	329,00	398,09
PC	Marlon CSE® FR	0,8	trapez	1,06	2/2,5/3/4/5/6	10 let	čirá	307,00	371,47
PC	Marlon CSE® FR	0,8	trapez	1,06	2/2,5/3/4/5/6	10 let	bronz	307,00	371,47
PC	Marlon CS	0,8	trapez	1,06	3/4/5	10 let	čirá	307,00	371,47
PC	Marlon CS	0,8	trapez	1,06	3/4/5	10 let	bronz	307,00	371,47

Montážní prvky k pokládání trapézových a vlnitých desek

Obj. číslo	Profilové těsnění (ucpávka) pro trapéz nebo vlnu	bez DPH	vč. DPH	
0220	Cena za 1 ks v délce 1,00 m, typ TR 76/16 - trapéz	54,00	65,34	Kč/kus
2172	Cena za 1 ks v délce 0,83 m, typ VL 76/18 - vlna	54,00	65,34	Kč/kus
0789	Cena za 1 ks v délce 1,07 m, typ VL 95/38 (94/35) - vlna	54,00	65,34	Kč/kus
3596	Cena za 1 ks v délce 1,00 m, typ VL 100/30 - vlna	54,00	65,34	Kč/kus
0787	Cena za 1 ks v délce 0,91 m, typ VL 130/30 - vlna	54,00	65,34	Kč/kus
0786	Cena za 1 ks v délce 0,88 m, typ VL 177/51 - vlna	54,00	65,34	Kč/kus

PC - polykarbonát

Obj. číslo	Spojovací materiál	bez DPH	vč. DPH	
6650	Sada 10 pro profil TR 76/16 (10x vrut + 10x ochranná podložka s čepičkou + 10x distanční podložka)	79,00	95,59	Kč/bal.
6651	Sada 50 pro profil TR 76/16 (50x vrut + 50x ochranná podložka s čepičkou + 50x distanční podložka)	339,00	410,19	Kč/bal.
6652	Sada 10 pro profil VL 76/18 (10x vrut + 10x ochranná podložka s čepičkou + 10x distanční podložka)	79,00	95,59	Kč/bal.
6653	Sada 10 pro profil VL 94/38 a 95/38 (10x vrut + 10x ochranná podložka s čepičkou + 10x distanční podložka)	99,00	119,79	Kč/bal.
6654	Sada 10 PROFI pro profil TR 76/18 (10x nerez vrut + 10x AL kalota s gumou + 10x distanční podložka)	189,00	228,69	Kč/bal.
0782	PVC ochranná podložka s čepičkou	2,99	3,62	Kč/kus
0219	Samostatná distanční podložka pro desky trapéz TR 76/16	4,39	5,31	Kč/kus
2236	Samostatná distanční podložka pro desky a role vlna VL 76/18	4,39	5,31	Kč/kus
0547	Samostatná distanční podložka pro desky vlna VL 95/38 a VL 94/35	5,49	6,64	Kč/kus
2237	Samostatná distanční podložka pro desky vlna VL 100/30 a VL 130/30	6,59	7,97	Kč/kus
0983	Samostatná distanční podložka pro desky vlna VL 177/51	8,79	10,64	Kč/kus
0419	Vrut 4,0 x 50 mm - půlkulatá hlava kříž	1,15	1,39	Kč/kus
0609	Vrut 4,0 x 70 mm - půlkulatá hlava kříž	1,15	1,39	Kč/kus
3590	Vrut 5,0 x 70 mm - půlkulatá hlava kříž	1,80	2,18	Kč/kus
2242	Vrut 5,0 x 100 mm - půlkulatá hlava kříž	2,30	2,78	Kč/kus
3584	Vrut 5,0 x 50 mm - šestihřanná hlava	1,80	2,18	Kč/kus
3582	Vrut 5,0 x 70 mm - šestihřanná hlava	2,10	2,54	Kč/kus
3585	Vrut 6,0 x 35 mm - šestihřanná hlava	1,45	1,75	Kč/kus
6240	Vrut nerez 4,0 x 50 mm - půlkulatá hlava kříž	3,90	4,72	Kč/kus
3579	Šroub do železa TEX 4,8 x 50 mm - šestihřanná hlava	1,80	2,18	Kč/kus
0972	Šroub do železa TEX 4,8 x 70 mm - šestihřanná hlava	2,45	2,96	Kč/kus
0742	Šroub do železa TEX 6,3 x 38 mm - šestihřanná hlava	2,90	3,51	Kč/kus
0724	Šroub do železa TEX 6,3 x 60 mm - šestihřanná hlava	3,90	4,72	Kč/kus
3578	Podložka s gumou 5/16	1,10	1,33	Kč/kus
0725	Podložka s gumou 7/19	1,25	1,51	Kč/kus
3533	Podložka s gumou 6,3/25	2,30	2,78	Kč/kus
3685	Šroub svěrný s plastovým těsněním 9x16 nerez (pro podélné boční spojení desek)	13,50	16,34	Kč/kus
2659	FeZn podložka 38/8,5 rovná - barva pozink	2,20	2,66	Kč/kus
2554	FeZn podložka 38/8,5 oblá - barva pozink - pro vlnu VL 177/51	2,20	2,66	Kč/kus
2574	FeZn podložka 38/8,5 oblá - barva pozink - pro vlnu VL 94/35 - VL 100/30 - VL 130/30 - VL 76/18	3,00	3,63	Kč/kus
2555	Gumové těsnění V11 pro FeZn podložky	2,00	2,42	Kč/kus
2453	Polykarbonát - příložník čelní 76/16 délka 126 cm čirý (pouze do vyprodání zásob)	765,00	925,65	Kč/kus
2454	Polykarbonát - příložník boční 76/16 délka 126 cm čirý (pouze do vyprodání zásob)	765,00	925,65	Kč/kus
2452	Polykarbonát - hřebenač 76/16 délka 126 cm čirý (pouze do vyprodání zásob)	765,00	925,65	Kč/kus
2130	Sklolaminát - hřebenač univerzální délka 200 cm čirý	765,00	925,65	Kč/kus

Montážní prvky k pokládání komůrkových PC desek

Popis prvku	Dodávaný rozměr	Jednotková cena		
		bez DPH	vč. DPH	jedn.
Krycí lišta - přírodní hliník	2/3/4/5/6/7 m	99,00 Kč	119,79 Kč	bm
Těsnění do krytnice	metráž	16,50 Kč	19,97 Kč	bm
Koncovka ke krycí liště	ks	32,00 Kč	38,72 Kč	ks
Spodní samolepící mikropryž 60 mm šedá	klubo 30 m	17,00 Kč	20,57 Kč	bm
Spodní samolepící mikropryž 60 mm bílá	klubo 30 m	17,00 Kč	20,57 Kč	bm
Spodní samolepící mikropryž 19 mm šedá	klubo 30 m	8,00 Kč	9,68 Kč	bm
Polykarbonátový H-profil 4 mm UV stabil	3/6 m	99,00 Kč	119,79 Kč	bm
Polykarbonátový H-profil 4 - 6 mm UV stabil	3/6 m	139,00 Kč	168,19 Kč	bm
Polykarbonátový H-profil 8 mm UV stabil	3/6 m	159,00 Kč	192,39 Kč	bm
Polykarbonátový H-profil 8 - 10 mm UV stabil	3/6 m	159,00 Kč	192,39 Kč	bm
Polykarbonátový H-profil 16 mm UV stabil	3/6 m	199,00 Kč	240,79 Kč	bm
PVC ukončovací U-profil 10mm bílý (prodej ukončen)	2,1 m	59,00 Kč	71,39 Kč	bm
PVC ukončovací U-profil 16mm bílý	2,1 m	59,00 Kč	71,39 Kč	bm
AL ukončovací/okrajový U/F profil 6 mm	2,1 m	63,00 Kč	76,23 Kč	bm
AL ukončovací/okrajový U/F profil 8 mm	2,1 m	65,00 Kč	78,65 Kč	bm
AL ukončovací/okrajový U/F profil 10 mm	2,1 m	69,00 Kč	83,49 Kč	bm
AL ukončovací/okrajový U/F profil 16 mm	2,1 m	79,00 Kč	95,59 Kč	bm
AL ukončovací/okrajový U/F profil 25 mm	2,1 m	129,00 Kč	156,09 Kč	bm
AL ukončovací U-profil pro 32 mm	6 m	129,00 Kč	156,09 Kč	bm
AL ukončovací U-profil pro 35 mm	6 m	129,00 Kč	156,09 Kč	bm
PC ukončovací U-profil pro 4 mm	2,1 m	43,00 Kč	52,03 Kč	bm
PC ukončovací U-profil pro 6 mm	2,1 m	47,00 Kč	56,87 Kč	bm
PC ukončovací U-profil pro 8 mm	2,1 m	54,00 Kč	65,34 Kč	bm
PC ukončovací U-profil pro 10 mm	2,1 m	59,00 Kč	71,39 Kč	bm
PC ukončovací U-profil pro 16 mm	2,1 m	66,00 Kč	79,86 Kč	bm
AL okrajový F-profil 10 mm přírodní	6 m	129,00 Kč	156,09 Kč	bm
PVC okrajový F-profil 10 mm bílý (prodej ukončen)	6 m	99,00 Kč	119,79 Kč	bm
PVC okrajový F-profil 16 mm bílý	6 m	99,00 Kč	119,79 Kč	bm
Silikonový tmel 310 ml vhodný pro polykarbonát	1 kartuše	149,00 Kč	180,29 Kč	ks
Šroub do železa 4,8 x 50 mm - křížová hlava	1 ks	3,50 Kč	4,24 Kč	ks
Šroub do železa TEX 4,8 x 70 mm - šestihřanná hlava	1 ks	2,45 Kč	2,96 Kč	ks
Šroub do železa TEX 6,3 x 38 mm - šestihřanná hlava	1 ks	2,90 Kč	3,51 Kč	ks
Šroub do železa TEX 6,3 x 60 mm - šestihřanná hlava	1 ks	3,90 Kč	4,72 Kč	ks
Podložka s gumou 5/16	1 ks	1,10 Kč	1,33 Kč	ks
Podložka s gumou 7/19	1 ks	1,25 Kč	1,51 Kč	ks
Al těsnící uzavírací páska š.25mm	metráž/klubo 50 m	5,50 Kč	6,66 Kč	bm
Al těsnící uzavírací páska š.38mm	metráž/klubo 50 m	6,60 Kč	7,99 Kč	bm
Al těsnící uzavírací páska š.50mm	metráž/klubo 50 m	11,00 Kč	13,31 Kč	bm
Přítlačný terčík „Button“ bílý (pro sílu 4 -35 mm)	1 ks	16,50 Kč	19,97 Kč	ks
Přítlačný terčík „Button“ hnědý (pro sílu 4 -35 mm)	1 ks	16,50 Kč	19,97 Kč	ks
Přítlačný terčík „Button“ čirý (pro sílu 4 -35 mm)	1 ks	21,90 Kč	26,50 Kč	ks
Vrut 5,0 x 40 mm - půlkulatá hlava kříž	1 ks	1,10 Kč	1,33 Kč	ks
Vrut 5,0 x 70 mm - půlkulatá hlava kříž	1 ks	1,80 Kč	2,18 Kč	ks
Vrut 5,0 x 100 mm - půlkulatá hlava kříž	1 ks	2,30 Kč	2,78 Kč	ks
Ochranná PVC podložka s čepičkou	1 ks	2,99 Kč	3,62 Kč	ks
Čistidlo na polykarbonát (koncentrát 1 L)	1 L	405,00 Kč	490,05 Kč	ks

Komůrkové desky Marlon ST - polykarbonát

Síla desky mm	Typ / počet stěn	Váha kg/m ²	Základní formáty		Prostup tepla W/m ² K	Prostup světla %	Doporuč. poloměr ohybu mm	Barva	celá deska		menší B-formát	
			Š. m	D. m					cena A		cena B	
									bez DPH	vč. DPH	bez DPH	vč. DPH
4	TW / 2	0,8	2,1	6 a 7	3,9	85%	900	čirá	214,00	258,94	239,68	290,01
6	TW / 2	1,3	2,1	6 a 7	3,7	82%	1050	čirá	350,00	423,50	392,00	474,32
6	TW / 2	1,3	2,1	6 a 7*	3,7	39% 26%	1050	opál bronz	368,00	445,28	412,16	498,71
8	TW / 2	1,5	2,1	6 a 7	3,4	82%	1400	čirá	407,00	492,47	455,84	551,57
8	TW / 2	1,5	2,1	6 a 7	3,4	39% 20%	1400	opál bronz	427,00	516,67	478,24	578,67
10	FRW / 4	1,7	2,1	6 a 7	2,5	74%	1750	čirá	441,00	533,61	493,92	597,64
10	FRW / 4	1,7	2,1	6 a 7	2,5	34% 30%	1750	opál bronz	463,00	560,23	518,56	627,46
16	SW / 7	2,5	2,1	6 a 7	1,78	64%	3200	čirá	679,00	821,59	760,48	920,18
16	SW / 7	2,5	2,1	6 a 7	1,78	37% 14%	3200	opál bronz	713,00	862,73	798,56	966,26
25	SX / 7	3,1	2,1	6 a 7	1,4	62%	-	čirá	860,00	1 040,60	963,20	1 165,47
25*	SX / 7	3,1	2,1	6 a 7	1,4	28%	-	opál	903,00	1 092,63	-	-
32*	SW / 7	3,6	2,1	6 a 7	1,25	64%	-	čirá	985,00	1 191,85	-	-
32*	SW / 7	3,6	2,1	6 a 7	1,25	33%	-	opál	1 034,00	1 251,14	-	-
35*	SW / 7	3,9	2,1	6 a 7	1,20	63%	-	čirá	1 041,00	1 259,61	-	-
35*	SW / 7	3,9	2,1	6 a 7	1,20	31%	-	opál	1 093,00	1 322,53	-	-
40*	TEN / 10	4,2	1,25	6 a 7	0,99	54%	-	čirá	1 132,00	1 369,72	-	-
40*	TEN / 10	4,2	1,25	6 a 7	0,99	33%	-	opál	1 189,00	1 438,69	-	-
55*	TEN / 10	5,0	1,25	6 a 7	0,83	52%	-	čirá	1 359,00	1 644,39	-	-
55*	TEN / 10	5,0	1,25	6 a 7	0,83	32%	-	opál	1 427,00	1 726,67	-	-

*Pouze na objednávku



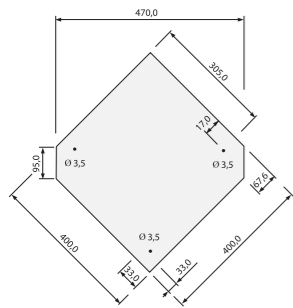
Vláknocementové krytiny

CEDRAL

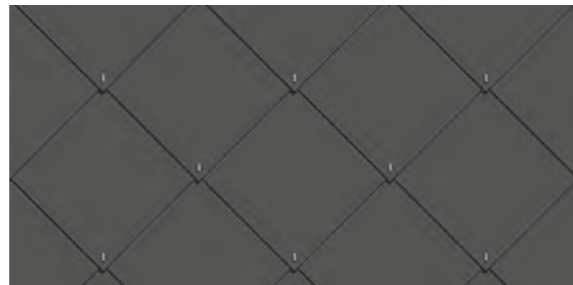
CEDRAL

Střešní krytina pod předchozím označením Eternit Dacora má více než stoletou tradici. Díky svému vzhledu a užitným vlastnostem je využívána i v současné moderní architektuře.

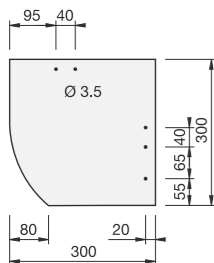
Šablona 40×40 cm



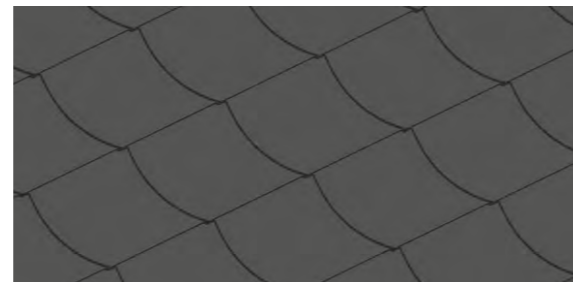
Jednoduché krytí ve vodorovných řadách



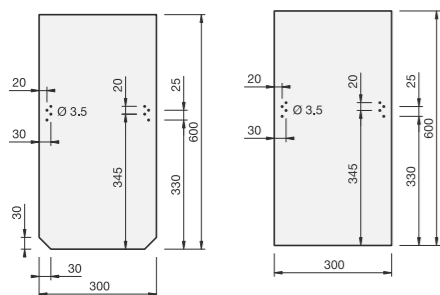
Šablona čtverec s obloukem 30×30 cm (německé krytí)



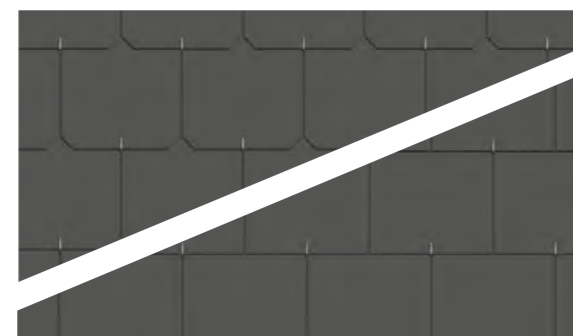
Jednoduché krytí ve stoupajících řadách



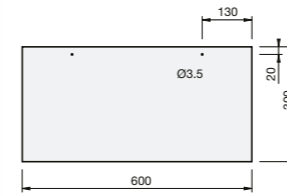
Šablona 30x60 cm; 20x40 cm obdélník s ostrými rohy, obdélník se zkosnými rohy



Dvojité krytí ve vodorovných řadách

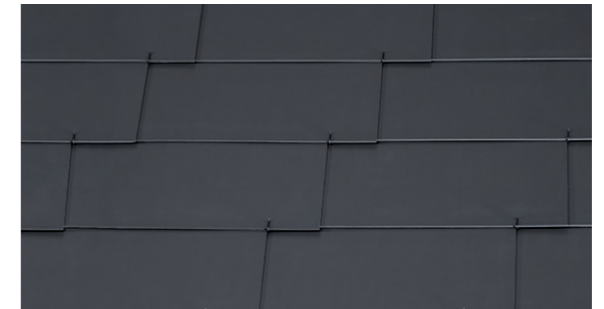


Šablona 60×30 cm

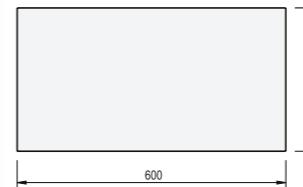


60 x 30 cm

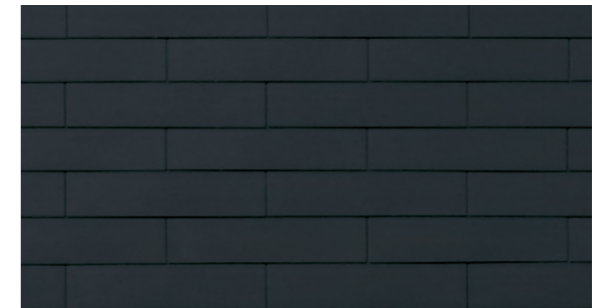
Vodorovné krytí ve vodorovných řadách



Šablona 60×32 cm; 80x40 cm



Linum krytí ve vodorovných řadách



Vláknocementová krytina

Odolná a ekologická

Sloučením portlandského cementu, vápence, celulózy, organických vláken a barvy vzniká vláknocementový materiál, který vyniká vlastnostmi jako je pevnost, stálost, odolnost vůči klimatickým vlivům a také nehořlavost. Vláknocementové desky se využívají nejen jako střešní krytina, ale také jako obkladový materiál pro fasády.



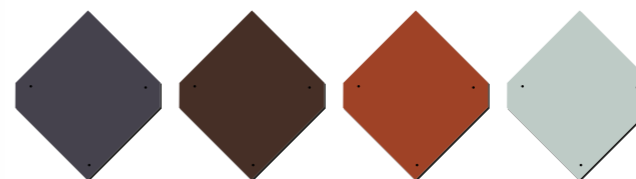
ODOLNÉ
VŮČI UV
ZÁŘENÍ

ODOLNÉ
VŮČI MRAZU,
VĚTRU
I DEŠTI

EKOLOGICKÉ

Vláknocementové šablony

Barevná úprava



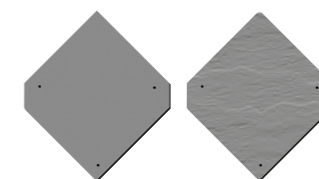
Modročerná

Tmavě hnědá

Červená

Šedá

Povrch



Hladký povrch

Povrch se strukturou

CEDRAL

www.evromat.cz

Vláknocementové krytiny

156 - 157

Společnost Cembrit je předním evropským výrobcem vláknocementových výrobků se širokým využitím ve stavebnictví. Výrobky i kompletní systémy společnosti Cembrit projektantům nabízejí řadu zajímavých možností a pomáhají jim vytvářet atraktivní a trvalé prostředí pro náš život.



Skládaná krytina

Česká šablona

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Česká šablona je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Krytina Dominant má břídlíčkový povrch. Břídlíčkový povrch České šablony je dvousměrný a je třeba toto zohlednit při montáži střešní krytiny. Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh, pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny Česká šablona je 30° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Česká šablona Betternit	hladký povrch	400 x 400	4	31,10	37,63	černá	420 000 31	
				42,50	51,43	grafitová	420 000 29	
				43,40	52,51	hnědá	420 000 33	MTO
						červená	420 000 32	
	šedá	420 000 27						
Česká šablona Dominant	břídlíčkový povrch	400 x 400	4	44,70	54,09	grafitová	421 000 21	
Česká šablona Horal	hladký povrch - pro K3	400 x 400	5,2	49,00	59,29	černá	420 000 41	
						grafitová	420 000 40	
						hnědá	420 000 43	MTO
						červená	420 000 42	
	šedá	420 000 39	MTO					



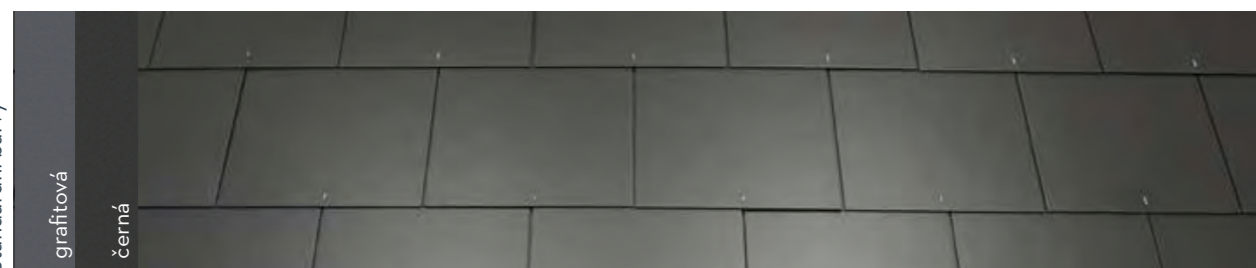
Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové
1,33 kg	10,1 ks/m ²	750 ks/pal	998 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03
				471 200 04	471 200 10	
1,33 kg	10,1 ks/m ²	750 ks/pal	998 kg/pal	471 200 12	471 200 02	4712 00 03
				471 200 04	471 200 10	
1,73 kg	10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 038 kg/pal	471 200 07	471 200 05	471 400 09
				471 200 08		

Anglický obdélník

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A2-s1,do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Anglický obdélník je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 30° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Anglický obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	47,80	57,84	černá	420 000 75	
						grafitová	420 000 73	



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	ve svazcích (10ks) 1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03	471 100 18	471 100 19
				471 200 04	471 200 10		471 100 23	471 100 21
							471 100 24	471 100 26
							471 100 20	471 100 22
								471 100 25

Dánský obdélník

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A2-s1,do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Dánský obdélník je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Střešní krytina Betternit má hladký povrch. Krytina Dominant má břidličný povrch.

Zesílená krytina Horal je určena do vyšších poloh pro klimatickou oblast K3. Bezpečný sklon střešní krytiny je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 30° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Dánský obdélník Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	48,00	58,08	černá	420 000 85	MTO
				49,00	59,29	grafitová	420 000 83	
						červená	420 000 87	MTO
Dánský obdélník Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4	49,30	59,65	grafitová	421 000 26	MTO
Dánský obdélník Horal	hladký povrch - pro K3	600 x 300	4,5	54,20	65,58	černá	420 001 04	MTO



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	47120003		
				471 200 04	471 200 10			
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal	471 200 12	471 200 02	471 200 03	471 100 18,	471 100 19
				471 200 04	471 200 10		471 100 23,	471 100 21
							471 100 24	471 100 26
								471 100 20
								471 100 22
								471 100 25
1,69 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 690 kg/pal	471 200 07	471 200 05	471 400 09		
				471 200 08				

Bravan

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Bravan je výjimečná svým dokonalým vzhledem, který si nezadá se vzhledem přírodní břidlice, což je umocněno speciálně upravenou hranou. Střešní krytina Bravan je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Střešní krytina Bravan se vyrábí ve dvou variantách: Betternit má hladký povrch a Dominant má povrch rustikální. Montáž krytiny se provádí na háčky, proto je krytina dodávána bez montážních otvorů. Bezpečný sklon střešní krytiny Bravan je 18° pro klimatickou oblast K1, 25° pro oblast K2 a v podmínkách větší klimatické zátěže 30°. Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Bravan Betternit	hladký povrch	600 x 300	4	55,00	66,55	černá	420 100 15	MTO
Bravan Dominant	břidličný povrch	600 x 300	4	57,20	69,21	černá grafitová	421 100 18 421 100 17	MTO MTO

Montáž na vichrovou sponu a hřebíky se provádí u založení a kraje střechy a u všech prostupů. Montáž materiálu v ploše střechy se provádí na háčky zavěšovací a natloukací.



Standardní barvy

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
				Hřebík konvexní	Vichrové spony	Vichrové spony talířové	Háček natloukací	Háček zavěšovací
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	ve svazcích (10ks)	1 500 kg/pal	471 200 12 471 200 04	471 200 02 471 200 10	471 200 03	471 100 18 471 100 23 471 100 24	471 100 19 471 100 21 471 100 26 471 100 20 471 100 22 471 100 25
1,5 kg	13,11 - 14,57 ks/m ²	1 000 ks/pal	1 500 kg/pal					

Rhombus

Materiál: vláknocement

Třída reakce na oheň: A2-s1, do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Rhombus je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, otěruvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Bezpečný sklon střešní krytiny Rhombus je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Rhombus Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,4	60,20	72,84	černá	420 000 52	MTO
						grafitová	420 000 50	MTO
				61,40	74,29	šedá	420 000 48	MTO
						hnědá	420 000 56	MTO
						červená	420 000 54	MTO



Standardní barvy

Speciální barvy

Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál	
				Hřebík konvexní	Hřebík konkávní
1,9 kg	8,9 - 10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 140 kg/pal		
1,9 kg					
1,9 kg				471 200 07	
1,9 kg				471 200 08	
1,9 kg					

Rhombus šablona

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A2-s1,do dle ČSN EN 13501-1

Střešní krytina Rhombus šablona je výrobek na bázi cementu, buničiny a umělých vláken. Používá se pro zastřešení obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Krytina má speciální třístupňovou povrchovou úpravu. Rubová strana krytiny se voskuje. Tvrdý, ořezuvzdorný, trvanlivý povrch odolává povětrnostním vlivům. Bezpečný sklon střešní krytiny Rhombus šablona je 25° pro klimatickou oblast K1-K2, v podmínkách větší klimatické zátěže je bezpečný sklon 40° (K3). Přesnější podmínky lze nalézt v montážním návodu.

Název výrobku	Popis	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	Barva	AX Kód	Pozn.
Rhombus šablona Betternit	hladký povrch	400 x 440	5,2	55,60	67,28	černá	420 000 53	MTO
						grafitová	420 000 51	MTO
				56,70	68,61	červená	420 000 55	MTO
						šedá	420 000 49	MTO
						hnědá	420 000 57	MTO



Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál Hřebík konvexní
1,75 kg	8,9 - 10,1 ks/m ²	600 ks/pal	1 050 kg/pal	471 200 07 471 200 08
1,75 kg				
1,75 kg				
1,75 kg				
1,75 kg				

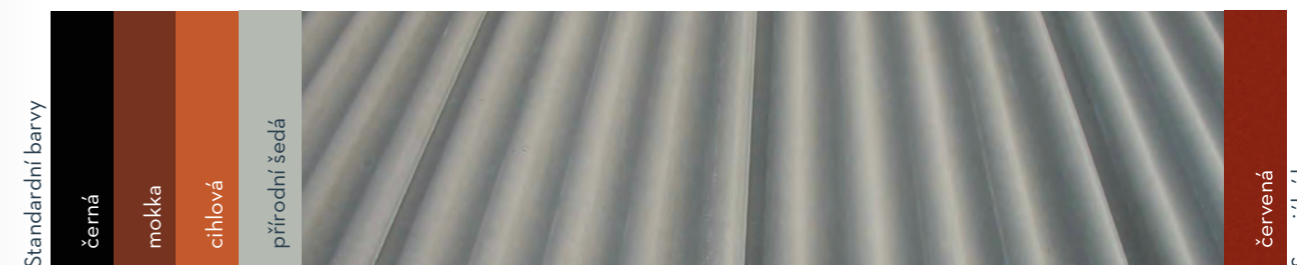
Vlnitá krytina

Vlnitá krytina A5

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě nebo je opatřena barevnou akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Vlnitá střešní krytina je nevhodnější pro velké střešní plochy. Je vyráběna ve velkých plošných rozměrech, které ji ve spojení s nízkou hmotností činí optimální pro snadnou a rychlou montáž. Krytina zaručuje střechám staveb dlouhou životnost. Bezpečný sklon vlnité střešní krytiny je 15°, minimální sklon střešní krytiny je 10°. Ve sklonu mezi 10° - 15° se používá těsnící páska.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
A5 - 1 250	1 250 x 918	6	284,00	343,64	413 000 02	přírodní šedá
			352,00	425,92	413 000 00	černá
					413 000 01	mokka
			385,00	465,85	413 000 04	cihlová
					413 000 03	červená
A5 - 2 500	2 500 x 918	6	568,00	687,28	413 000 07	přírodní šedá
			704,00	851,84	413 000 05	černá
					413 000 06	mokka
			770,00	931,70	413 000 10	cihlová
					413 000 09	červená



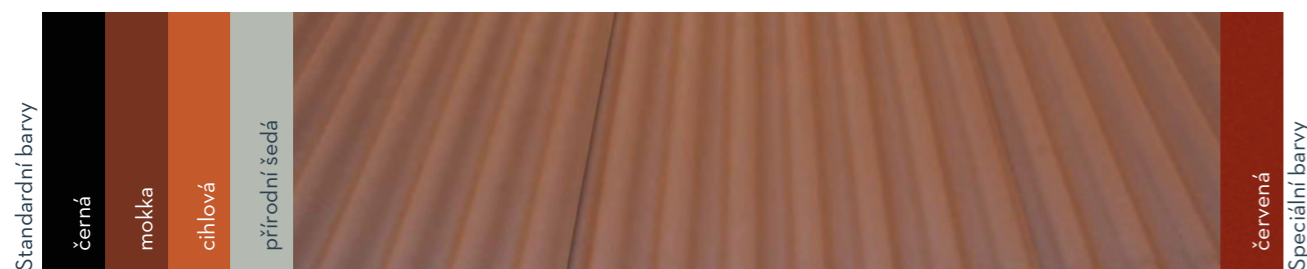
Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Samořezný šroub do oceli	Háky + komplet	
MTO	13,95 kg	1,09 ks/m ²	80 ks/pal	1 116 kg/pal	470 500 83	470 502 04 470 502 06 470 502 10 470 502 07 470 502 08	470 501 78	470 502 25 470 502 26 470 100 05 470 100 04 470 100 06 470 100 07	
MTO					470 502 14				
MTO					470 502 15				
MTO					470 502 18				
MTO					470 502 16				
MTO	27,90 kg	0,49 ks/m ²	80 ks/pal	2 232 kg/pal	470 502 17	470 502 19 470 502 20			
					MTO				470 502 19
					MTO				470 502 20

Vlnitá krytina B8

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě nebo je opatřena barevnou akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Vlnitá střešní krytina je nejvhodnější pro velké střešní plochy. Je vyráběna ve velkých plošných rozměrech, které ji ve spojení s nízkou hmotností činí optimální pro snadnou a rychlou montáž. Krytina zaručuje střechám staveb dlouhou životnost. Bezpečný sklon vlnité střešní krytiny je 15°, minimální sklon střešní krytiny je 10°. Ve sklonu mezi 10° - 15° se používá těsnící páska.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
B8 - 1 250	1 250 x 1 020	6	294,00	355,74	410 000 09	přírodní šedá
			365,00	441,65	410 000 07	černá
					410 000 11	cihlová
					410 000 08	mokka
B8 - 2 500	2 500 x 1 020	6	399,00	482,79	410 000 10	červená
			588,00	711,48	410 000 91	přírodní šedá
					410 000 89	černá
			730,00	883,30	410 000 93	cihlová
					410 000 90	mokka
			798,00	965,58	410 000 92	červená



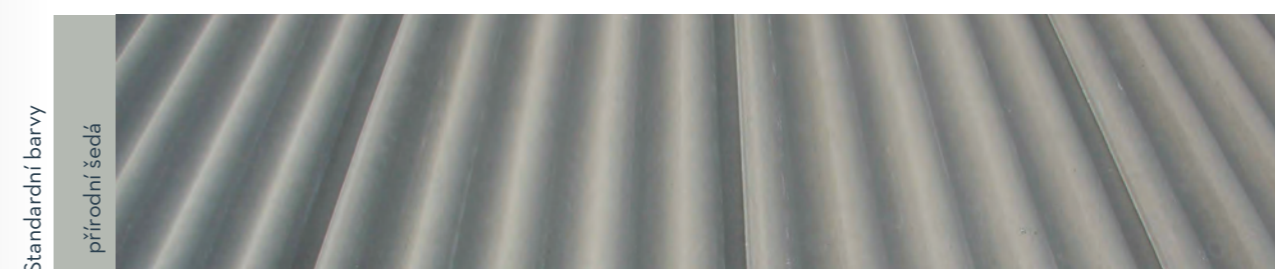
Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Háky + komplet
MTO	14,94 kg	1 ks/m ²	100 ks/pal	1 495 kg/pal	470 501 00		
MTO					470 502 14	470 501 94	470 502 25
MTO					470 502 15	470 501 96	470 502 26
MTO					470 502 18	470 502 00	470 100 05
MTO					470 502 16	470 501 97	470 100 04
MTO					470 502 17	470 501 98	470 100 06
MTO	29,87 kg	0,47 ks/m ²	50 ks/pal	1 495 kg/pal	470 502 19		470 100 07
MTO							
MTO							

Vlnitá krytina A6

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva
Další úpravy: vyztužená PP páskou

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě. Vlnitá střešní krytina je nejvhodnější pro velké střešní plochy. Pro rychlejší montáž se vyrábí v provedení A6 CO-HO s otvory a useknutými rohy a v provedení A6 FS určené na kraje střechy (okap, hřeben a levý a pravý okraj). Bezpečný sklon střešní krytiny A6 začíná na 20° a minimální sklon je pro tuto krytinu určen 14°. Ve sklonu mezi 14° - 20° se používá těsnící páska. Vlnitá krytina A6 je vyztužená PP páskou, což zvyšuje její pevnost a bezpečnost.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
A6 - CO - HO s otvory a rohy	1 180 x 1 025	6,5	308,00	372,68	413 100 01	přírodní šedá
A6 - FS plný format	1 180 x 1 025	6,5			413 100 02	přírodní šedá



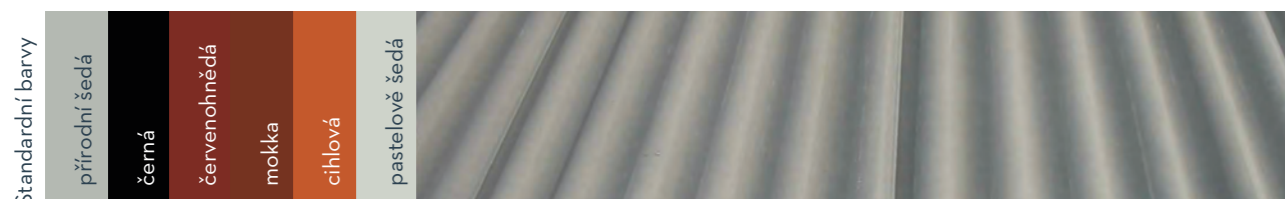
Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál		
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Háky + komplet
MTO	16,01 kg	1,06 ks/m ²	100 ks/pal	1 601 kg/pal	470 502 14, 470 500 83	470 502 04	470 502 25, 470 502 26
MTO					470 100 05, 470 100 04	470 100 06, 470 100 07	

Vlnitá krytina A6,5

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva
Další úpravy: vyztužená PP páskou

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Používá se pro zastřešení zemědělských, obytných a průmyslových objektů a na obklady fasád a štítů. Vlnitá střešní krytina se vyrábí v přírodní šedé barvě nebo je opatřena barevnou akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Vlnitá střešní krytina je vyráběna ve velkých plošných rozměrech, které ji ve spojení s nízkou hmotností činí optimální pro snadnou a rychlou montáž. Krytina zaručuje střechám staveb dlouhou životnost. Bezpečný sklon vlnité střešní krytiny je 15°, minimální sklon střešní krytiny je 10°. Ve sklonu mezi 10° - 15° se používá těsnící páska. Vlnitá krytina A6,5 je vyztužená PP páskou, což zvyšuje její pevnost a bezpečnost.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
A6,5 - 1 250	1 250 x 1 095	6,5	345,00	417,45	413 202 59	přírodní šedá
					413 202 61	černá
					413 202 63	červenohnědá
					413 202 64	mokka
					413 202 62	cihlová
					413 202 60	pastelově šedá
A6,5 - 2 500	2 500 x 1 095	6,5	422,00	510,62	413 202 95	přírodní šedá
					413 202 97	černá
					413 202 99	červenohnědá
					413 203 00	mokka
					413 202 98	cihlová
					413 202 96	pastelově šedá
A6,5 - 2 500	2 500 x 1 095	6,5	690,00	834,90	413 202 95	přírodní šedá
					413 202 97	černá
					413 202 99	červenohnědá
					413 203 00	mokka
					413 202 98	cihlová
					413 202 96	pastelově šedá
A6,5 - 2 500	2 500 x 1 095	6,5	844,00	1021,24	413 202 95	přírodní šedá
					413 202 97	černá
					413 202 99	červenohnědá
					413 203 00	mokka
					413 202 98	cihlová
					413 202 96	pastelově šedá



Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál				
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva	Samořezný šroub do oceli	Háky + komplet	Montážní pomůcky
MTO	18,07 kg	0,9 ks/m ²	65 ks/pal	1 174 kg/pal	470 500 83				
					470 502 14			470 502 25	
					470 502 15	470 502 04		470 502 26	
					470 502 18	470 502 06		470 100 05	470 902 22
					470 502 16	470 502 10	470 501 78	470 100 04	470 902 23
					470 502 17	470 502 07		470 100 06	
					470 502 19	470 502 08		470 100 07	
	36,14 kg	0,41 ks/m ²	65 ks/pal	2 349 kg/pal	470 502 20				

Vlnitá krytina B7

Materiál: vláknocement
Třída reakce na oheň: A2-s1 dle ČSN EN 13501-1
Povrchová úprava: akrylátová barva

Vláknocementová vlnitá střešní krytina je výrobek na bázi cementu a křemičitých přísad armovaný organickými a syntetickými vlákny. Vlnitá střešní krytina B7 je opatřena akrylátovou barvou, která se aplikuje na barvicí lince za řízených technologických podmínek. Po zahřátí na technologickou teplotu barvení se provádí nástřik rubové a lící strany desky, pak následuje finální polev lící strany desky a chladicí proces. Vlnitá střešní krytina B7 je určená pro rodinné domy případně na bytové domy. Pro rychlejší montáž se vyrábí v provedení CO-HO s otvory a useknutými rohy a v provedení FS určené na kraje střechy (okap, hřeben a levý a pravý okraj). Bezpečný sklon střešní krytiny B7 začíná na 20° a minimální sklon je pro tuto krytinu určen 14°. Ve sklonu mezi 14° - 20° se používá těsnící páska.

Název výrobku	Rozměr (v mm)	Tloušťka (v mm)	Cena Kč/ks	Cena vč. 21% DPH	AX Kód	Barva
B7 - CO - HO s otvory a rohy	570 x 1 100	6	201,00	243,21	412 000 00	černá
					412 000 05	cihlová
					412 000 02	mokka
B7 - FS plný formát	570 x 1 100	6	220,00	266,20	412 000 01	grafitová
					412 000 06	černá
					412 000 10	cihlová
					412 000 08	mokka
B7 - FS plný formát	570 x 1 100	6	195,00	235,95	412 000 07	grafitová
					412 000 07	grafitová



Pozn.	Orientační hmotnost	Spotřeba materiálu	Balení	Hmotnost na paletě	Spojovací materiál	
					Šroub do dřeva (komplet)	Samořezný šroub do dřeva
MTO						
MTO	8,41 kg	2,13 ks/m ²	200 ks/pal	1 682 kg/pal	470 502 14	
MTO					470 502 15	
MTO					470 502 18	470 502 04
MTO					470 502 16	470 502 06
MTO					470 502 19	470 502 10
MTO	8,41 kg	2,13 ks/m ²	200 ks/pal	1 682 kg/pal	470 502 20	470 502 07
MTO					470 500 83	
MTO						

Bitumenové krytiny

IKO



Výhodou šindele IKO je to, že nadměrně nezatěžují konstrukci střechy a poměrně snadno se pokládá. Šindele IKO, na které výrobce poskytuje záruku až 30 let, se staly nejpoužívanější značkou šindelů v České republice, ale objevili je i zákazníci na všech kontinentech.

CELKOVÁ ZÁRUKA 30 LET

LAMINOVANÉ šindele

$\geq 9,5^\circ$ (!)
 $\leq 90^\circ$

- Extrémní sklon $\geq 9,5^\circ$ (!) / $\leq 90^\circ$
- Extrémní odolnost proti větru a hnanému dešti
- Extrémně krásný: první celoplošně lepící laminovaný šindel na světě

Cambridge Xtreme 9,5°

3,10 45 11,6 $9,5^\circ - 90^\circ$

20 **Platinová záruka | 15 let**

CELKOVÁ ZÁRUKA 25 LET

- Nejefektivnější laminované šindele na světě: větší překryv než jakýkoliv jiný šindel
- Cambridge Xpress Lane široké místo pro snadnou instalaci hřebíků

Cambridge Xpress

3,10 45 11,4 $15^\circ - 85^\circ$

20 **Platinová záruka | 15 let**

PREMIUM šindele

CELKOVÁ ZÁRUKA 25 LET



- Polymerem modifikované šindele
- Silnější a více flexibilní při nízkých teplotách
- Vyšší odolnost při vysokých teplotách
- Odolné proti extrémním povětrnostním podmínkám
- Maximální odolnost díky APP modifikovanému bitumenu
- Dvojitá odolnost vůči UV záření díky APP modifikovanému asfaltu

Monarch®

2,58 10,3 48 12,4 $15^\circ - 85^\circ$

18 **Platinová záruka | 10 let**

Monarch®-Diamant

2,46 7,4 42 11,9 $15^\circ - 85^\circ$

22 **Platinová záruka | 10 let**

SHIELD šindele

CELKOVÁ ZÁRUKA 20 LET



- Samolepivé šindele
- Možnost použití na svislých plochách
- Vysoká odolnost proti silným větrům a ledovým bariérám
- Slepění šindelů při chladnějších teplotách

ArmourShield®

3,00 8,9 42 9,2 $15^\circ - 90^\circ$

22 **Platinová záruka | 10 let**

DiamantShield®

2,46 7,4 36 11,1 $15^\circ - 90^\circ$

22 **Platinová záruka | 10 let**

Jediný na trhu s plnou Platinovou zárukou

Náklady vs. Roky

Dokonalá jistota pro Vaši střechu...

Kompletní záruka na střechu: na šindele, veškeré příslušenství a další služby. IKO kryje veškeré náklady na opravu (materiál, doprava, práce).

- | | |
|---------------------------|-----------------------------|
| 01 – Černá | 31 – Šedá Břidlice |
| 03 – Amazon Green | 34 – Plamenně Červená Ultra |
| 07 – Podvojná Hnědá | 43 – Amazon Green |
| 10 – Cihlově Červená | 49 – Earthtone Cedar |
| 15 – Mořská Modrá | 50 – Harvard Slate |
| 20 – Červená Ultra | 51 – Eastern Grey |
| 23 – Amazon Green Ultra | 52 – Dual Black |
| 25 – Mořská Modrá Ultra | 53 – Autumn/Dual Brown |
| 26 – Kaplová Šedá Ultra | 54 – Aged Redwood |
| 27 – Podvojná Hnědá Ultra | 55 – Riviera Red |
| 28 – Žulová Šedá Ultra | 70 – Cedarwood |

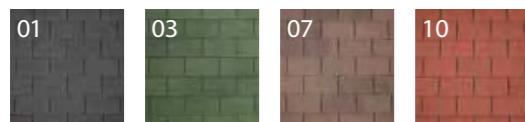
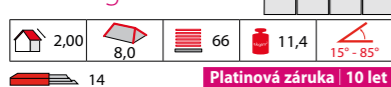
PLUS šindele



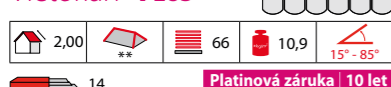
CELKOVÁ ZÁRUKA
20
LET

- APP modifikované šindele (pod stálou kontrolou Technické univerzity v Mnichově)
- Vysoce kvalitní šindel s nosnou vložkou ze skelné rohože
- Výrazně překračuje nejpřísnější světové normy
- Dodatečná ochrana proti UV záření díky APP modifikovanému šindeli
- Větší ohebnost při nižších teplotách

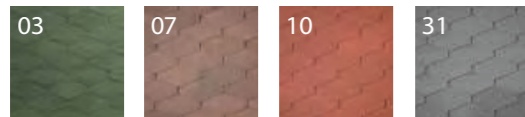
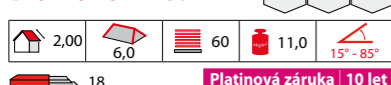
Armourglass® PLUS



Victorian® PLUS



Diamant® PLUS



	plocha pokrytá jedním balíkem (max. m ²)
	délka hřebene/nároží z balíku (max. m)
	počet balíků na paletě
	hmotnost / m ²
	šindelů v balíku



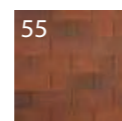
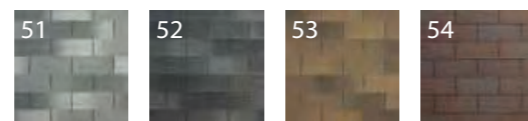
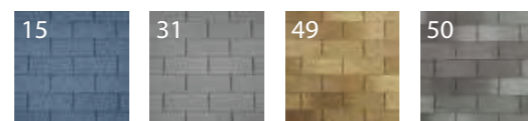
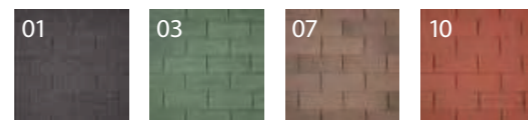
WWW.IKO.BE
WWW.IKO.CZ
T + 420 733 736 046
iko.sindele@iko.com

CLASSIC šindele

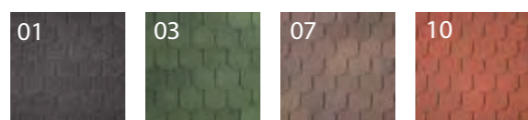
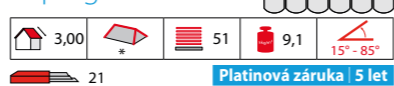
- Nejvíce osvědčené a používané šindele
- Vysoce kvalitní bitumenové šindele na skelné vložce
- Příznivá cena
- Dlouhodobá barevná stálost

CELKOVÁ ZÁRUKA
15
LET

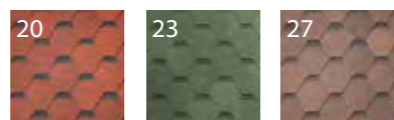
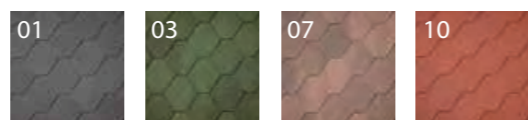
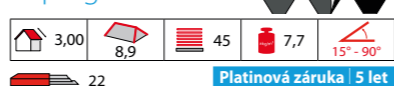
Superglass®



Superglass®-Biber



Superglass®-Hex



* použijte Superglass
** použijte Armourglass PLUS

TMELY & HŘEBÍKY

Shingle Stick®	Plastal Stick	Plastal	Galvanizované kroužkové hřebíky					
310 ml	310 ml	5 kg	1 kg			5 kg		
x 12/	x 12/	-	délka	ks	m ²	délka	ks	m ²
Prémiový tmel s elastomerickým asfaltem	Asfaltový tmel s přísadkou elastomerů	Bitumenový tmel	20 mm	± 690	± 20	20 mm	± 3450	± 98
			25 mm	± 582	± 16	25 mm	± 2910	± 83
						30 mm	± 2480	± 70
						35 mm	± 2150	± 61

Podkladní pásy

	Armourbase®			
	ECO	PRO	PRO PLUS	STICK
Charakteristiky				
samolepivost	-	-	v přesazích	celoplošně
využití krycí plochy				
≥ 21° - 85°	90 %	90 %	90 %	90 %
≥ 15° - 20°	50 %	50 %	90 %	90 %
≤ 15°	50 %	50 %	90 %	90 %
pevnost v tahu (EN 13859-1)	380 N/50 mm	400 N/50 mm	400 N/50 mm	330 N/50 mm
(d x š) m	50 x 1	30 x 1	30 x 1	20 x 1
ks/paleta	20	40	33	45
mm	0,6	0,5	0,5	0,5

Odvětrávače

+ 120 x T (50 mm)
≥ 9,5°
Dodáváno včetně hřebíků

Armourvent® Multi	Armourvent® Multi Plus
600 x 22,8 cm	600 x 28,5 cm
Monarch Victorian PLUS Armourglass PLUS	Cambridge Xtreme 9.5° Cambridge Xpress Monarch-Diamant DiamantShield ArmourShield Diamant PLUS Superglass-Hex Superglass-Biber Superglass
275 cm ² /m ² * min. 16,50 - max. 33,01 m ² /m ² **	

x 10/




258 cm²/m²*
min. 15,48 - max. 30,97 m²/m²**

Armourvent® Ridge Plus

122 x 27,9 cm

Cambridge Xtreme 9.5°
Cambridge Xpress
Monarch-Diamant
DiamantShield
ArmourShield
Diamant PLUS
Superglass-Hex
Superglass-Biber
Superglass

15° - 45°

Armourfix® IKO base		Armourvalley®	
	APP modifikovaný podkladní pás pod Armourvalley pro celoplošné vaření na nízkých sklonech střech.	APP modifikovaný pás v barvách šindelů se používá na vykrytí úžlabí nebo na pokrytí částí střechy, které mají nízký sklon a které jsou k šindelové střeše přilehlé.	 01 03 07 10 31 49 53 54
			
12 x 1	7,5 x 1	(d x š) m	
24	25	ks/paleta	
2,1	4	mm	

Startovací řada

Startovací řada > StarterStrip balík
pro Cambridge Xpress/Xtreme 9,5°
(21 ks x 1 m)



Startovací řada > Superglass®
pro Cambridge Xpress/Xtreme 9,5°
(21 bm/balík)




Armourvent® Standard
45 x 43 x 11 cm
Hnědá, Černá
322 cm²/ks*
min. 19,33 - max. 38,66 m²/ks**

Armourvent® Special
40 x 37 x 7,5 cm
Červená, Černá
30 cm²/ks*
min. 1,80 - max. 3,60 m²/ks**

15° - 45° 15° - 90°



Turbína Airhawk®

Ø = 30,48 cm (12 palců) Ø = 35,56 cm (14 palců)
Černá, Hnědá Hliník nebarvený
Hliník nebarvený Hliník nebarvený

613 cm²/ks* 852 cm²/ks*
min. 36,79 - max. 73,59 m²/ks** min. 51,14 - max. 102,28 m²/ks**

9,5° - 45°

* = Odvětrávací plocha | ** = Odvětraná plocha střechy

Ceník

Šindele IKO	Cena/m² bez DPH
LAMINOVANÉ šindele	
Cambridge Xpress barvy 52-53-55	285 Kč
Cambridge Xpress barvy 43-49-50-51-54	296 Kč
Cambridge Xtreme 9,5°	317 Kč
PREMIUM šindele	
Monarch	489 Kč
Monarch - Diamant	545 Kč
SHIELD šindele	
ArmourShield	285 Kč
DiamantShield	363 Kč
PLUS šindele	
Armourglass PLUS	285 Kč
Victorian PLUS	351 Kč
Diamant PLUS	351 Kč
CLASSIC šindele	
Superglass - 3Tab barvy 01-03-07-10-31	211 Kč
Superglass - 3Tab barvy 15-49-50-51-52-53-54-55	221 Kč
Superglass - Biber	221 Kč
Superglass - Hex	221 Kč
PŘÍSLUŠENSTVÍ	
Tmely & Hřebíky - cena za ks/kg	
Shingle Stick 310 ml	149 Kč
Plastal Stick 310 ml	81 Kč
Plastal 5 kg - cena za ks	650 Kč
Hřebíky kroužkové IKO 1 kg sáček	112 Kč
Hřebíky kroužkové IKO 5 kg kbelík - cena za 1 kg	89 Kč
Bostitch hřebíky v roli 25 mm - cena za 7200 ks	1.507 Kč
Bostitch hřebíky v roli 31 mm - cena za 7200 ks	1.648 Kč
Podkladní pásy - cena za m²	
Armourbase ECO	53 Kč
Armourbase PRO	56 Kč
Armourbase PRO PLUS	66 Kč
Armourbase STICK	113 Kč
Startovací řada - cena balení	
StarterStrip - balík	411 Kč
Úžlabní pás - cena za m²	
Armourvalley	229 Kč
IKO base pro Armourvalley	112 Kč
Odvětrávače - cena za ks	
Armourvent Multi / Multi Plus - 6 bm	2.250 Kč
Armourvent Ridge Plus - ks	515 Kč
Armourvent Standard	448 Kč
Armourvent Special	195 Kč
Turbíny - cena za ks	
Turbína Airhawk 12"	3.182 Kč
Turbína Airhawk 14"	3.285 Kč
Nářadí - cena za ks	
Bostitch RN46 hřebíkovačka na asfaltové šindele	8.510 Kč
Lopata na vytrhávání šindelů	1.500 Kč

Uvedené ceny jsou bez DPH. Platnost od 1.3.2020.
IKO si ponechává možnost jakkoliv měnit ceny bez udání důvodů.



Výrobou střešních šindelů se zabýváme již od roku 1949. Po tuto dobu bezproblémově slouží našim uživatelům odborně položené střechy z finského šindele KATEPAL.

Typ	Barva	1 m ² bez DPH	1 m ² s DPH	Bal.
MANSION	červená - red	359 Kč	435 Kč	Balení 1,6 m ²
MANSION	hnědá - brown	359 Kč	435 Kč	
MANSION	šedá - grey	359 Kč	435 Kč	
3T	černá - black	285 Kč	345 Kč	Balení 2,4 m ²
3T	červená - red	320 Kč	387 Kč	
3T	hnědá - brown	320 Kč	387 Kč	
FOXY	červená - red	260 Kč	315 Kč	Balení 3 m ²
FOXY	hnědá - brown	260 Kč	315 Kč	
FOXY	tmavě šedá - dark grey	260 Kč	315 Kč	
FOXY	černá - black	247 Kč	299 Kč	
ROCKY	skalní červeně bedrock red	247 Kč	299 Kč	Balení 3 m ²
ROCKY	hněd' kůry stromů barkwood brown	247 Kč	299 Kč	
ROCKY	grafitová šed' graphite grey	247 Kč	299 Kč	
ROCKY	měděná hněd' copper brown	247 Kč	299 Kč	
ROCKY	uhlová čern' carbon black	270 Kč	327 Kč	
ROCKY	jedlová zeleň forest green	285 Kč	345 Kč	
ROCKY*	pouštní hněd' desert brown	300 Kč	363 Kč	
ROCKY*	námořní modř harbour blue	320 Kč	387 Kč	
KATRILLI	podzimní červeně autumn red	285 Kč	345 Kč	
KATRILLI	kůra stromů - bark	285 Kč	345 Kč	
KATRILLI	mech - moss	285 Kč	345 Kč	
KATRILLI*	pouštní hněd' desert brown	300 Kč	363 Kč	
KATRILLI*	námořní modř harbour blue	320 Kč	387 Kč	
JAZZY	červená - red	285 Kč	345 Kč	Balení 3 m ²
JAZZY	hnědá - brown	285 Kč	345 Kč	
JAZZY	šedá - grey	285 Kč	345 Kč	
JAZZY	měděná hněd' copper brown	300 Kč	363 Kč	
Classic KL	červená - red	285 Kč	345 Kč	Balení 3 m ²
Classic KL	hnědá - brown	285 Kč	345 Kč	
Classic KL	zelená - green	285 Kč	345 Kč	
Classic KL	černá - black	270 Kč	327 Kč	
Classic KL	šedá - grey	270 Kč	327 Kč	

MANSION

je laminovaný (dvouvrstvý) SBS modifikovaný šindel s celoplošným lepením, vyráběný systémem náhodného střihu.

3T

je jednobarevný, černým kamenivem nepravidelně žíhaný šindel ve tvaru pravidelného obdélníku.

FOXY

je jednobarevný a kromě černé jednolitě barvy jemně žíhaný šindel ve tvaru kosočtverce.

ROCKY

je pravidelně, místy nepravidelně žíhaný šindel ve tvaru posunujícího se obdélníku s různou velikostí. Kromě barvy "uhlová černá", která je jednolitá, jde o kombinaci dané barvy šindele s přechodem do černého stínu pro zvýraznění plastičnosti.

KATRILLI

je pravidelně žíhaný šindel ve tvaru hexagonálu (včelí plástve). Barevně se jedná o kombinaci dané barvy šindele s přechodem do černého stínu pro zvýraznění plastičnosti.

JAZZY

je nepravidelně žíhaný (prskaný) šindel ve tvaru hexagonálu (včelí plástve).

KL

je jednobarevný šindel bez žíhání ve tvaru hexagonálu (včelí plástve).

Minimální sklon 12°

Váha cca 8,3 kg/m²



ONDULINE

onduline®

Lehká střešní krytina vyráběná z organických vláken, sycená bitumenem a tvarovaná tlakem při vysoké teplotě do tvaru vlnitých desek připomínajícího střešní tašku. Vhodná pro použití jako střešní krytina na různé typy konstrukcí.

ONDULINE® CLASSIC STŘEŠNÍ A OBKLADOVÉ DESKY

Lehká střešní krytina vyráběná z organických vláken, sycená bitumenem a tvarovaná tlakem při vysoké teplotě do tvaru vlnitých desek. Vhodná pro použití jako střešní krytina na různé typy konstrukcí.

Délka	2 000 mm
Šířka	950 mm
Tloušťka	3 mm
Výška vlny	38 mm
Šířka vlny	95 mm
Hmotnost desky	6,5 kg



barvy



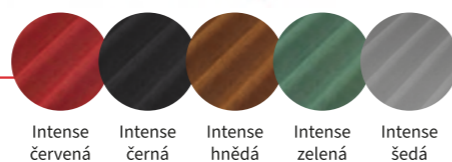
ONDULINE® BASE INTENSE STŘEŠNÍ A OBKLADOVÉ DESKY

Lehká střešní deska tvaru vlnovky vhodná pro rekreační objekty a jejich příslušenství. Velmi jednoduchá pokládka a přeprava dřeva z naší krytiny ideální hobby řešení pro vaše zahrady a chaty.

Délka	2 000 mm
Šířka	855 mm
Výška vlny	38 mm
Šířka vlny	95 mm
Hmotnost desky	5,1 kg



barvy



doplňky CLASSIC



HŘEBENÁČ A100
Délka: 1 000 mm
Šířka: 420 mm
Výška vlny: 30 mm
Tloušťka: 3 mm
Plocha: 0,42 m²
Hmotnost: 1,35 kg



ŠTÍTOVÁ LIŠTA D100
Délka: 1 000 mm
Šířka: 200 mm
(tvar L 70 + 130 mm)
Váha: 0,5 kg
Balení: 20 ks v balíku



HŘEBENÁČ A100 INTENSE
Délka: 1 000 mm,
Užitná délka: 860 – 780 mm
(viz. montážní návod),
Šířka: 420 mm,
Váha: 1,4 kg,
Balení: 15 ks v balíku.



ŠTÍTOVÁ LIŠTA D100 INTENSE
Délka: 1 000 mm
Šířka: 200 mm
(tvar L 70 + 130 mm)
Váha: 0,5 kg,
Balení: 20 ks v balíku

doplňky CLASSIC + BASE INTENSE



VRTACÍ TEX VRUTY
Délka: 60 mm
Závít: 35 mm
Průměr dřívku: 3,9 mm
Průměr hlavy: 16 mm
Balení: 100 ks
Barvy: červená, hnědá, zelená, černá, terakota.

PLASTOVÉ HŘEBY
Celková délka: 65 mm
Průměr: 2,8 mm
Balení: 100 ks v sáčku nebo 400 ks v krabici.

onduline®

www.evromat.cz

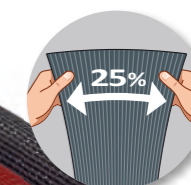


šikmé střechy

FLASHING BAND® SAMOLEPICÍ BUTYLOVÁ PÁSKA

Samolepicí butylová páska s hliníkovou povrchovou úpravou sloužící k utěsnění všech střešních detailů.

vysoká
flexibilita

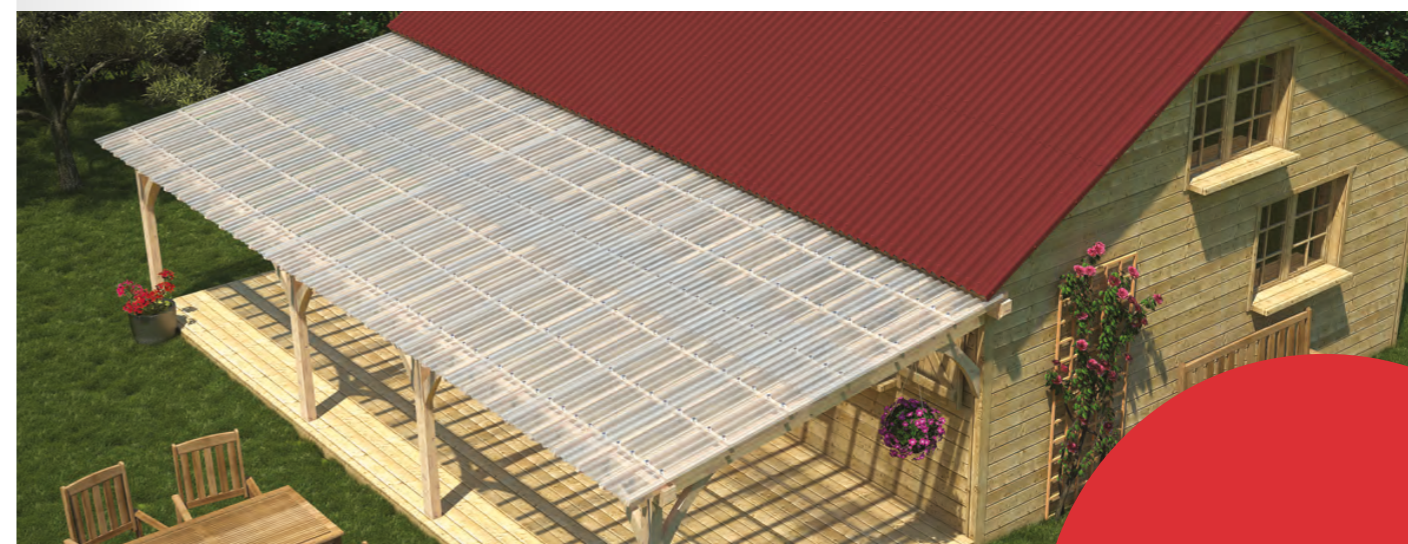


K dispozici je 6 barevných variant:

- ONDULINE červená (RAL 8015)
- Cihlově červená (RAL 3013)
- Terracotta (RAL 8004)
- Černá (RAL 9005)
- Hnědá (RAL 8019)
- Šedá (RAL 7021)



Délka (m)	2,5
Šířka (cm)	30
Tloušťka	100 µm Alu povrchu



ONDUCLAIR® PVC a PC PROSVĚTLOVACÍ DESKY

Prosvětlovací desky ONDUCLAIR® PVC a PC jsou určeny k zastřešení jednoduchých střech altánů, pergol, zimních zahrad atd. V případě použití profilu vlna Onduline je možná kombinace s asfaltovými deskami Onduline. Při montáži je nutné dodržet základní montážní pravidla.

onduline®
Lehké střešní krytiny

www.onduline.cz

Bitumenové krytiny

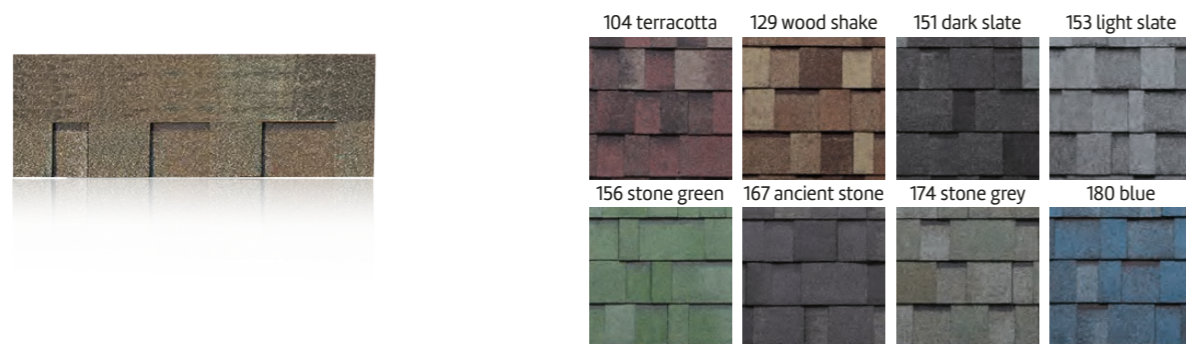
178 - 179

Nabízíme nejširší sortiment asfaltových šindelů na trhu. Naše výrobky, díky technickým vlastnostem a estetické hodnotě, jsou schopny uspokojit nejrůznější architektonické požadavky.

MASTER

CE EN 544

- Laminované šindele Master dávají střechám zajímavý plastický povrch. Široký výběr barev umožňuje střechu sladit s jakoukoliv barvou fasády.
- Bezpečný sklon – 20 stupňů. Nosná vložka 125 g/m². Tloušťka šindele 3,3/6,6 mm. Termodhezivní body.



název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
104 TERRACOTTA	2255010001104	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
129 WOOD SHAKE	2255010001129	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
151 DARK SLATE	2255010001151	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
153 LIGHT SLATE	2255010001153	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
156 STONE GREEN	2255010001156	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
167 ANCIENT STONE	2255010001167	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
174 STONE GREY	2255010001174	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	342,-	12,31
180 BLUE	2255010001180	m ²	11,7	2	64	128	100x33,5	385,-	13,85

MASTER J

CE EN 544

- Díky výjimečnému překryvání ve dvou vrstvách vytváří plastický efekt typický pro tradiční krytiny. Čtyři barevná provedení šindele Master J umožňují dokonalé začlenění objektu do okolního prostředí.
- Bezpečný sklon – 20 stupňů. Nosná vložka 110 g/m². Tloušťka šindele 3/6 mm. Termodhezivní body.



název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
119 RED	2258060021119	m ²	11	2,57	60	154,2	100x33,7	263,-	9,46
139 BROWN	2258060021139	m ²	11	2,57	60	154,2	100x33,7	263,-	9,46
160 DARK SLATE	2258060021160	m ²	11	2,57	60	154,2	100x33,7	263,-	9,46
169 GREEN	2258060021169	m ²	11	2,57	60	154,2	100x33,7	263,-	9,46

MASTER P Polimeric shingle – 100 g

CE EN 544

- Šindele Master P jsou vyrobeny z APP modifikovaného asfaltu, který díky své elasticitě umožňuje bezpečně provádět složité detaily.
- Bezpečný sklon – 20 stupňů. Tloušťka šindele 3/6 mm. Termodhezivní body.

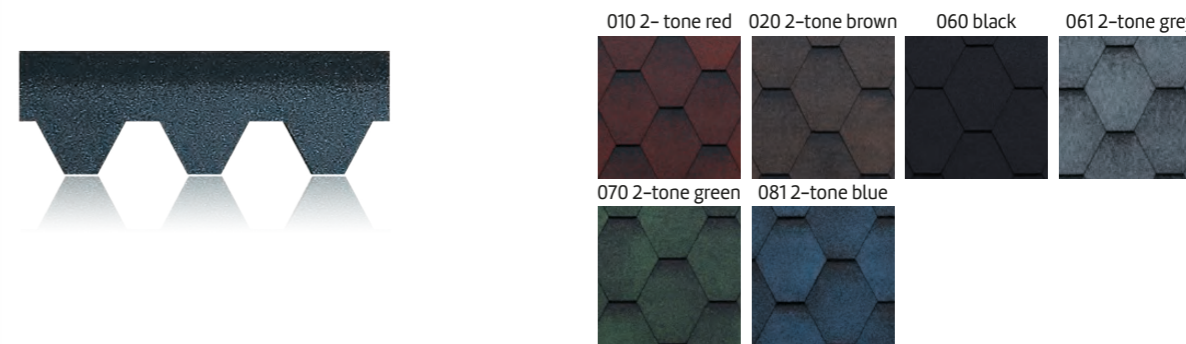


název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
065 DARK COTTO	2230018828118	m ²	11	2,57	48	123,36	100X33,7	241,-	8,65
078 DARK BROWN	2230018828136	m ²	11	2,57	48	123,36	100X33,7	241,-	8,65
351 DARK YELLOW	2230018828145	m ²	11	2,57	48	123,36	100X33,7	241,-	8,65
013 DARK SLATE	2230018828260	m ²	11	2,57	48	123,36	100X33,7	241,-	8,65

PREMIUM MOSAIK

CE EN 544

- Celoplošně samolepící šindel. Díky této lepicí vrstvě je krytina vhodná zejména do exponovaných klimatických podmínek.
- Bezpečný sklon – 19 stupňů. Nosná vložka 125 g/m². Tloušťka šindele 3 mm.

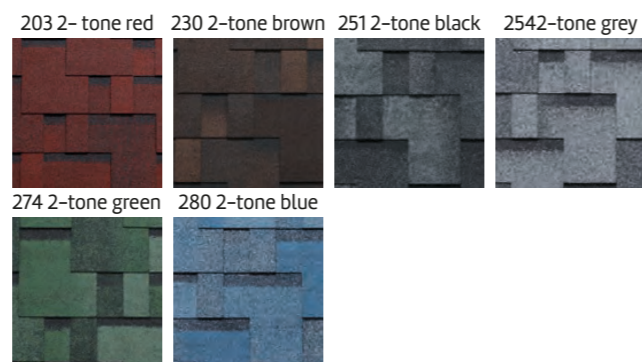
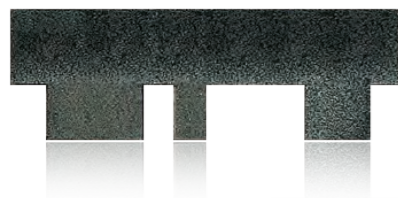


název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
010 2-TONE RED	2133010006012	m ²	9	3,45	52	179,4	100X33,7	282,-	10,07
020 2-TONE BROWN	2133010006020	m ²	9	3,45	52	179,4	100X33,7	282,-	10,07
060 BLACK	2133010006060	m ²	9	3,45	52	179,4	100X33,7	282,-	10,07
061 2-TONE GREY	2133010006061	m ²	9	3,45	52	179,4	100X33,7	282,-	10,07
070 2-TONE GREEN	2133010006070	m ²	9	3,45	52	179,4	100X33,7	282,-	10,07
081 2-TONE BLUE	2133010006081	m ²	9	3,45	52	179,4	100X33,7	307,-	10,96

PREMIUM GOTHIK

CE EN 544

- Díky nepravidelnosti viditelné části vytváří šindel v ploše velmi zajímavý plastický dojem. Krytina je celoplošně samolepící.
- Bezpečný sklon – 22 stupňů. Nosná vložka 125 g/m². Tloušťka šindele 3 mm.

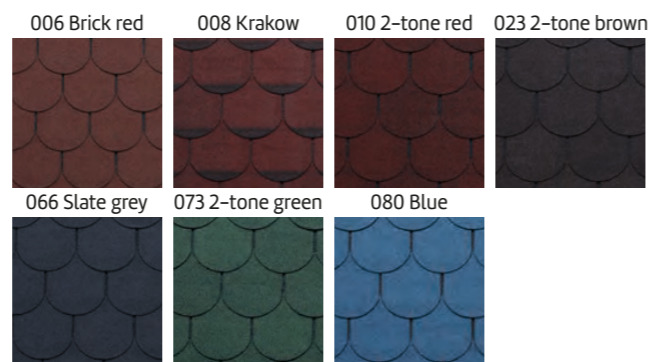
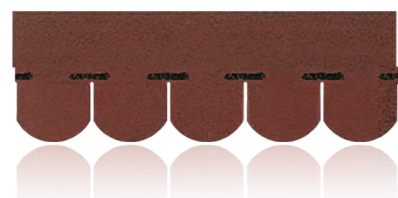


název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
203 2-TONE RED	2136010008203	m ²	9	3,45	52	179,4	100x33,7	282,-	10,07
230 2-TONE BROWN	2136010008230	m ²	9	3,45	52	179,4	100x33,7	282,-	10,07
251 2-TONE BLACK	2136010008251	m ²	9	3,45	52	179,4	100x33,7	282,-	10,07
254 2-TONE GREY	2136010008254	m ²	9	3,45	52	179,4	100x33,7	282,-	10,07
274 2-TONE GREEN	2136010008274	m ²	9	3,45	52	179,4	100x33,7	282,-	10,07
280 2-TONE BLUE	2136010008280	m ²	9	3,45	52	179,4	100x33,7	307,-	10,96

PREMIUM TRADITIONAL

CE EN 544

- Tradiční tvar tzv. bobrovky je k dispozici i v netradičních zajímavých barvách.
- Bezpečný sklon – 17 stupňů. Nosná vložka 125 g/m². Tloušťka šindele 3,3 mm. Termoadhezivní body.

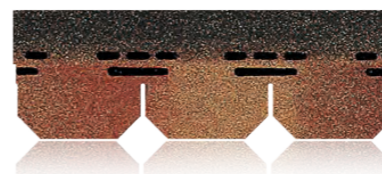


název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
006 BRICK RED	2111030001006	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
008 KRAKOW	2111030001008	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
010 2-TONE RED	2111030001010	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
023 2-TONE BROWN	2111030001023	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
066 SLATE GREY	2111030001066	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
073 2-TONE GREEN	2111030001073	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
080 BLUE	2111030001080	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	295,-	10,96

PREMIUM LIBERTY

CE EN 544

- Vzhledem ke tvaru viditelné části se tato krytina hodí zejména na velké plochy střech.
- Bezpečný sklon – 14 stupňů. Nosná vložka 125 g/m². Tloušťka šindele 3,3 mm. Termoadhezivní body.

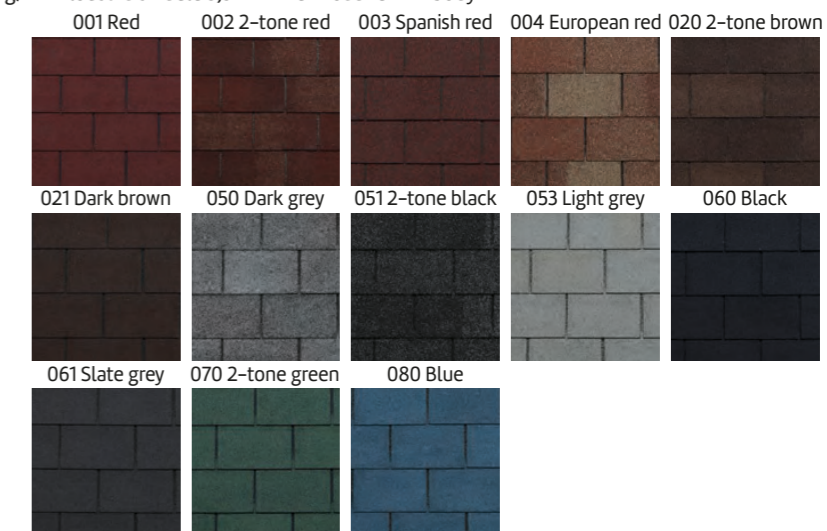
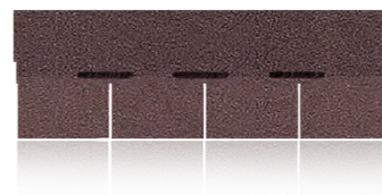


název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
004 EUROPEAN RED	2100030001004	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
051 2-TONE BLACK	2100030001051	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42

PREMIUM RECTANGULAR

CE EN 544

- Premium Rectangular má nejširší škálu barevných variant, ze které si vybere kdokoliv.
- Bezpečný sklon – 14 stupňů. Nosná vložka 125 g/m². Tloušťka šindele 3,3 mm. Termoadhezivní body.



název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balík /paleta	mj /paleta	rozměr (cm)	cena/mj KČ	cena/mj €
001 RED	2101030001001	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
002 2-TONE RED	2101030001002	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
003 SPANISH RED	2101030001003	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
004 EUROPEAN RED	2101030001004	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
020 2-TONE BROWN	2101030001020	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
021 DARK BROWN	2101030001021	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
050 DARK GREY	2101030001050	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
051 2-TONE BLACK	2101030001051	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
053 LIGHT GREY	2101030001053	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
060 BLACK	2101030001060	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
061 SLATE GREY	2101030001061	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
070 2-TONE GREEN	2101030001070	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	262,-	9,42
080 BLUE	2101030001080	m ²	10,7	3,05	52	158,6	100x34	295,-	10,96

Příslušenství



STARTBAR P 1111310452010 m² 30 **40,-** **1,43**

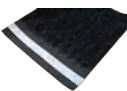
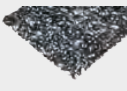
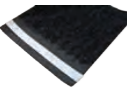
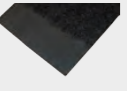
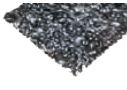
Podkladní pás pod šindele, typ „R“ s tvarově stabilní nenasávkovou polyesterovou nosnou vložkou. Slouží jako provizorní zakrytí bednění. Kromě toho dokáže částečně vyrovnat drobné nerovnosti podkladu. UV stabilita cca 4 měsíce. Součinitel prostupu vodních par $\mu=20$. Pevnost v tahu 300/200 N/5cm. Plošná hmotnost 0,45 kg/m². Rozměr 1x30 m. 900 m²/paleta.



ICEBAR (samolepící pojistná hydroizolace) 4114105028 m² 25 **204,-** **7,35**

Bezvlózkový samolepící asfaltový pás s vysokou modifikací. Používá se jako pojistná hydroizolace pod krytinu ze šindelů. Zlepšuje minimální bezpečný sklon krytiny o cca 7 stupňů. Pevnost v tahu 165/135 N/5 cm. Průtažnost 300/300%. Vodotěsnost – 60 kPa. Vrchní strana – fólie LDPE. Spodní strana snímatelná fólie. Tloušťka 1,2 mm. Rozměr role 1x 25 m.

Fólie pod plechové krytiny

název výrobku	kód výrobku	mj	kg/mj	balení /mj	balení /kg	balení /paleta	paleta /mj	paleta /kg	cena/mj Kč	€
 K-ROOF C 10 B 1,5x25	540430KSE020X	m ²	0,400	37,5	15	10	375	150	120,-	4,29
Kompozit pod plechovou krytinu. Trojrozměrné pletivo z polypropylenové spletené svažené nitě doplněné o difuzní kontaktní fólii na bednění se samolepícím spojem. Tloušťka systému 9 mm. Plošná hmotnost fólie 150 g/m ² . Pevnost v tahu 295/205 N/5 cm. Odolnost proti protržení 160/210 N. Hodnota Sd – 0,02m. Pracovní teplota -20°C – +80°C. UV stabilita – 3 měsíce. Rozměr role 1,5x25m. Hmotnost kompozita 300g/m ² .										
 K-ROOF C 10 EP 1,4x30	542435KCG0205	m ²	0,400	42	16,8	9	378	151,2	82,-	2,93
Trojrozměrné pletivo z polypropylenové spletené svažené nitě. Slouží jako mikroventilační vrstva pod plechovou krytinu. Tloušťka 9 mm. Pevnost v tahu 70/40 N/5 cm. Pracovní teplota -20°C – +80°C. UV stabilita – 3 měsíce. Rozměr role 1,4x30 m. Hmotnost kompozita 350g/m ² .										
 K-ROOF C 10 BS 1,5x25	540425KSE020X	m ²	0,400	37,5	15	10	375	150	114,-	4,07
Kompozit pod plechovou krytinu. Trojrozměrné pletivo z polypropylenové spletené svažené nitě doplněné o difuzní kontaktní fólii na bednění se samolepícím spojem. Tloušťka systému 8 mm. Plošná hmotnost fólie 150 g/m ² . Pevnost v tahu 295/205 N/5 cm. Odolnost proti protržení 160/210 N. Hodnota Sd – 0,02 m. Pracovní teplota -20°C – +80°C. UV stabilita – 3 měsíce. Rozměr role 1,5x25 m. Hmotnost kompozita 250g/m ² .										
 K-ROOF C 10 FS 1,5x25	541425KSE020X	m ²	0,400	37,5	15	10	375	150	107,-	3,82
Kompozit pod plechovou krytinu. Trojrozměrné pletivo z polypropylenové spletené svažené nitě doplněné o difuzní kontaktní fólii na bednění bez samolepícího spoje. Tloušťka systému 8 mm. Plošná hmotnost fólie 150 g/m ² . Pevnost v tahu 295/205 N/5 cm. Odolnost proti protržení 160/210 N. Hodnota Sd – 0,02 m. Pracovní teplota -20°C – +80°C. UV stabilita – 3 měsíce. Rozměr role 1,5x25 m. Hmotnost kompozita 250g/m ² .										
 K-ROOF C 10 EPS 1,4x30	542430KCG0205	m ²	0,400	42	16,8	9	378	151,2	77,-	2,75
Trojrozměrné pletivo z polypropylenové spletené svažené nitě. Slouží jako mikroventilační vrstva pod plechovou krytinu. Tloušťka 8 mm. Pevnost v tahu 70/40 N/5 cm. Pracovní teplota -20°C – +80°C. UV stabilita – 3 měsíce. Rozměr role 1,4x30 m. Hmotnost kompozita 300g/m ² .										



Břidlicové krytiny

RATHSCHECK



Dnes je břidlice jako přírodní materiál pro střechy a fasády aktuálnější než kdykoli předtím. Její vynikající stavebně biologické vlastnosti získávají vzhledem k přirozeně zdravému stavění a bydlení stále větší význam.

Obdélník

(jednoduché krytí) - s otvory

Rozměr (cm)	Překrytí horní/boční (cm)	Počet ks/m ²
22 x 16	5/5	53,5
27 x 18	5/5	35,0
30 x 20	6/6	29,8
33 x 23	6/6	21,8
35 x 25	6/7	19,2
40 x 20	7/6	21,7
40 x 25	7/7	16,9



Levé

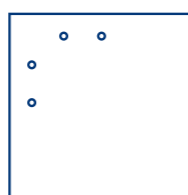


Pravé

Čtverec

(jednoduché krytí) - s otvory

Rozměr (cm)	Překrytí horní/boční (cm)	Počet ks/m ²
20 x 20	5/5	44,5
25 x 25	6/6	27,7
30 x 30	7/7	18,9



Levé

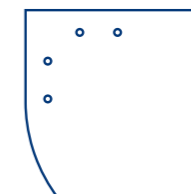


Pravé

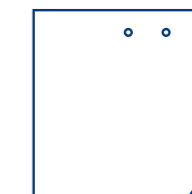
Čtverec s obloukem

(jednoduché krytí) - s otvory

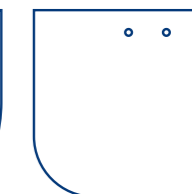
Rozměr (cm)	Překrytí horní/boční (cm)	Počet ks/m ²
20 x 20	5/5	44,5
25 x 25	7/8	32,7
30 x 30	7/9	20,7



Levé



Pravé

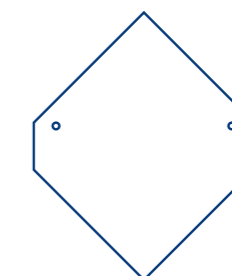


Universal

Šestihran

(jednoduché krytí) - s otvory

Rozměr (cm)	Překrytí horní/boční (cm)	Počet ks/m ²
20 x 20	5/5	44,5
25 x 25	6/6	27,7
30 x 30	7/7	18,9





Ploché střechy

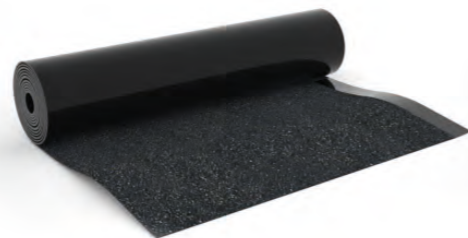
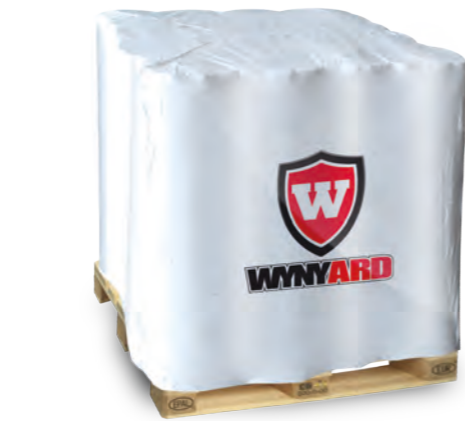
Jedná se o typ konstrukce se sklonem do 5°. Často jsou na ně kladeny vyšší nároky jak na šikmou střechu. A to především díky použitému materiálu střešního pláště, skladby souvrství ploché střechy a více používaných typů střech.

UOTEX



vyznačují se vynikající zpracovatelností, elasticitou, nízkou teplotou ohybu za nízkých teplot a dlouhou životností. Modifikované asfaltové pásy se používají na všechny aplikace vodotěsných, parotěsných a protiradonových systémů.

Název	cena	jednotka
UO- A 330 papírová	484	role
UO- Bitard V60S35, tl.3,5 mm	930,6	role
UO- Elastard 15, tl.4 mm	976,2	role
UO- Elastard 25 Design červený, tl.4,6 mm	1476,8	role
UO- Elastard 25 Design hnědý, tl.4,6 mm	1476,8	role
UO- Elastard 25 Design šedý, tl.4,6 mm	1460	role
UO- Elastard 25 Design zelený, tl.4,6 mm	1476,8	role
UO- Elastard 25/5 Design šedý, tl.5,2 mm	1402,5	role
UO- Elastard Sticker samolepicí tl.3 mm /10m ² /	1600	role
UO- Radonard AL40	1530	role
UO- Skloard G200 S40	1276	role
UO- Skloard SBS 15 (GS4 mineral)	1162,5	role
UO- posyp červený -pytel	125	ks
UO- posyp červený-rozvážený	22	kg
UO- posyp hnědý - pytel	125	ks
UO- posyp hnědý - rozvážený	22	kg
UO- posyp šedý - rozvážený	22	kg
UO- posyp šedý -pytel	125	ks
UO- posyp zelený - rozvážený	22	kg
UO- posyp zelený -pytel	125	ks



Přehled výrobků

Název výrobku	Vrchol	Spodní	Typ nosné vložky	Tloušťka	Informační plocha (hmotnost)	Minimální tahová síla (N/50mm)	Minimální průřezová síla (mm)	Ohyb na tržnu max. d=30	Ochladitelnost při vyšší teplotě	Doporučená minimální teplota při aplikaci	Délka	Počet rolí na paletě	Celková plocha materiálu na paletě	Čistá hmotnost materiálu na paletě (cca)	Záruka na funkčnost	Typ montáže
MODIFIKOVANÉ PÁSY - PODKLADNÍ																
SKLOARD SBS 15	HMP	ST 200	ST 200	4,0x12	5500x250	1400x400	150x450x2,0	15	90	0	7,5	23	172,5	949	20 let	1
SKLOARD SBS 25	HMP	ST 200	ST 200	4,0x12	5500x250	1400x400	150x450x2,0	25	100	0	7,5	23	172,5	949	20 let	1
ELASTARD 15	HMP	PV	PV	4,0x12	5500x250	600x180	4510	15	90	0	7,5	23	172,5	949	20 let	1
MODIFIKOVANÉ PÁSY - PODKLADNÍ PROTIRADONOVÉ																
RADONARD SBS 35	HMP	AL-CV	AL-CV	3,5x12	4500x250	300x100	450x100	15	95	10	10	25	280	1125	20 let	1
RADONARD SBS 4	HMP	AL-CV	AL-CV	4,0x12	5000x250	300x100	450x100	15	95	10	10	20	200	1000	20 let	1
MODIFIKOVANÉ PÁSY - VRCHNÍ																
ROOFARD DESIGN ŠEDÝ	HMP	CV 60	CV 60	3,7x12	4700x250	250x100	450x100	15	100	0	10	23	230	1081	15 let	1
ELASTARD 25A 2 DESIGN ŠEDÝ	HMP	PV	PV	4,2x12	5700x250	600x180	4510	15	100	0	7,5	23	172,5	983	20 let	1
ELASTARD 25M 2 DESIGN ČERVENÝ	HMP	PV	PV	4,2x12	5700x250	600x180	4510	25	100	0	7,5	23	172,5	983	20 let	1
ELASTARD 25M 4 DESIGN ČERVENÝ	HMP	PV	PV	4,6x12	6100x250	600x180	4510	25	100	0	7,5	23	172,5	1062	20 let	1
ELASTARD 25M 6 DESIGN ČERVENÝ	HMP	PV	PV	4,6x12	6100x250	600x180	4510	25	100	0	7,5	23	172,5	1062	25 let	1
ELASTARD 25M 6 DESIGN ZELENÝ	HMP	PV	PV	4,6x12	6100x250	600x180	4510	25	100	0	7,5	23	172,5	1062	25 let	1
ELASTARD 25M 6 DESIGN HNĚDÝ	HMP	PV	PV	4,6x12	6100x250	600x180	4510	25	100	0	7,5	23	172,5	1062	25 let	1
ELASTARD 25S2 DESIGN ŠEDÝ	HMP	PV	PV	5,2x12	6700x250	600x180	4510	25	100	0	5	30	150	1005	25 let	1
MODIFIKOVANÉ PÁSY - PODKLADNÍ TYP S - SAMOLEPICÍ																
ELASTARD STICKER	HMP	LTF	PV	3,0x12	4000x250	350x100	550x100	23x10	15	85	15	10	200	830	15 let	1

- vrchol pásu
- ochrana proti tlakové vodě
- ochrana proti radonu
- podkladní pás
- parozábrana
- HMP - jemnozrnný minerální posyp
- OV - posyp z drsné šidlice
- LTF - lepicí tenká fólie
- SHT - strojně balovaná lepicí páska
- PV - polyesterové tkaniny
- OL - sáňka rohová
- ST - sáňka tkanina
- AL + CV - správaná nosná vložka, hliníková fólie + sáňka rohová
- montáž celoplošným natavením
- mechanické kotvení pásu
- vnější potížení pásu

Společnost Icopal Vedag CZ s.r.o. je předním výrobcem hydroizolačních materiálů pro ploché střechy, šikmé střechy, spodní stavby a inženýrské stavby. Silnou pozici na trhu si tato značka vybuodovala kvalitním portfoliem výrobků, důrazem na systémové skladby, ale také prvotřídní technickou podporou.

Asfaltové pásy

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
SEPARAČNÍ PÁSY Z OXIDOVANÉHO ASFALTU*					
R1469	V 13 podkladní pás pro šindele, separační vrstva*	10 m ² /role, 240 m ² /pal.	m ²	62,00	75,00
R6023	R 330 pomocný a separační pás*	15 m ² /role, 300 m ² /pal.	m ²	49,00	59,00
R5506	A 330 pomocný a separační pás*	20 m ² /role, 800 m ² /pal.	m ²	27,00	33,00
PODKLADNÍ NATAVITELNÉ PÁSY Z OXIDOVANÉHO ASFALTU*					
N2547	GLASBIT G 200 S 40* 🚫	7,5 m ² /role, 150 m ² /pal.	m ²	126,00	152,00
N1014	HYDROBIT V60 S 35*	10 m ² /role, 200 m ² /pal.	m ²	83,00	101,00
N1012	Icopal V 60 S 35 Basic*	10 m ² /role, 200 m ² /pal.	m ²	81,00	98,00
N1009	V60 SPECIAL*	10 m ² /role, 200 m ² /pal.	m ²	78,00	95,00
PAROZÁBRANA - PROTIRADONOVÁ IZOLACE Z OXIDOVANÉHO ASFALTU*					
N1038 ¹⁾	FOALBIT AL S40* 🚫	7,5 m ² /role, 150 m ² /pal.	m ²	139,00	168,00
N1040 ¹⁾	FOALBITOP (AL S35)* 🚫	7,5 m ² /role, 180 m ² /pal.	m ²	125,00	151,00
¹⁾ Pro použití ve spodní stavbě jako protiradonová izolace musí být pás překryt dalším pásem se stanoveným součinitelem difúze radonu dle ČSN 73 0601, odst. 7.7.					
🚫 Úředně schváleno pro použití jako protiradonová izolace (je stanoven součinitel difúze radonu).					
ASFALTOVÉ PÁSY V KVALITĚ STANDARD*					
VRCHNÍ PÁSY*					
101563	VEDASPRINT PYE KTP S4 modrozelený tl. 4,2 mm, pro natavení, BlueSpeed*	7,5 m ² /role, 150 m ² /pal.	m ²	241,00	292,00
R0586	VEDATECT PYE PV 200 S5 EN diamantově černá tl. 5,2 mm, pro natavení, BlueSpeed*	5 m ² /role, 120 m ² /pal.	m ²	275,00	333,00
PODKLADNÍ PÁSY*					
N2563	VEDATECT PYE PV200 S5 blank tl. 5,0 mm, pro natavení, BlueSpeed*	5 m ² /role, 120 m ² /pal.	m ²	246,00	298,00
126185	VEDATECT PYE G200 S4 blank tl. 4,0 mm, pro natavení, BlueSpeed*	5 m ² /role, 150 m ² /pal.	m ²	205,00	248,00
126210	VEDATECT PYE PV200 DD , pro lepení do horkého asfaltu*	7,5 m ² /role, 180 m ² /pal.	m ²	194,00	235,00
126224	VEDATECT PYE G200 DD , pro lepení do horkého asfaltu*	7,5 m ² /role, 180 m ² /pal.	m ²	190,00	230,00

Hydroizolační fólie

Č. výrobku	Výrobek	Balení	MJ	Kč / MJ	
				bez DPH	vč. DPH
PRO STŘECHY MECHANICKY KOTVENÉ					
24546	Monarplan FM 1,2; 1,06 x 20 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	21,2 m ² /role, 318 m ² /pal.	m ²	264,00	319,00
26929	Monarplan FM 1,2; 1,65 x 20 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	33 m ² /role, 495 m ² /pal.	m ²	202,00	244,00
R1226	Monarplan FM 1,2; 2,12 x 20 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	42,4 m ² /role, 636 m ² /pal.	m ²	200,00	242,00
24545	Monarplan FM 1,5; 1,06 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	15,9 m ² /role, 238,5 m ² /pal.	m ²	307,00	371,00
R0189	Monarplan FM 1,5; 1,65 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	24,75 m ² /role, 371,25 m ² /pal.	m ²	232,00	281,00
R0188	Monarplan FM 1,5; 2,12 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	31,8 m ² /role, 477 m ² /pal.	m ²	232,00	281,00
26930	Monarplan FM 1,8; 1,65 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	24,75 m ² /role, 346,5 m ² /pal.	m ²	264,00	319,00
R5872	Monarplan FM 1,8; 2,12 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	31,8 m ² /role, 445,2 m ² /pal.	m ²	261,00	316,00
26931	Monarplan FM 2,0; 1,65 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	24,75 m ² /role, 346,5 m ² /pal.	m ²	287,00	347,00
R1590	Monarplan FM 2,0; 2,12 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	31,8 m ² /role, 445,2 m ² /pal.	m ²	284,00	344,00
PRO STŘECHY PŘÍTIŽENÉ KAMENIVEM, PROVOZNÍ A VEGETAČNÍ					
R0154	Monarplan G 1,5; 2,12 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	31,8 m ² /role, 477 m ² /pal.	m ²	235,00	284,00
R1570	Monarplan G 1,8; 2,12 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	31,8 m ² /role, 445,2 m ² /pal.	m ²	281,00	340,00
PRO STŘECHY CELOPLOŠNĚ LEPENÉ					
176433	Monarplan GF 1,5; 1,60 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	24 m ² /role, 216 m ² /pal.	m ²	292,00	353,00
R1560	Monarplan GF 1,5; 2,12 x 15 m, světle šedá, barevné varianty na dotaz	31,8 m ² /role, 286,2 m ² /pal.	m ²	262,00	317,00
SPECIÁLNÍ FÓLIE PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ					
R1597	Monarplan D 1,5; 1,50 x 15 m, barevné varianty na dotaz	22,5 m ² /role, 337,5 m ² /pal.	m ²	360,00	436,00
R1500	Monarplan W (NL) RAL 7015 (dezénovaná pochozí), 1,06 x 15 m	15,9 m ² /role, 143,1 m ² /pal.	m ²	460,00	557,00
VÝROBKY PRO ŘEŠENÍ DETAILŮ					
R1551	Monarplan - laminovaný plech PVC v tabulích, 1 x 2 m	2 m ² /bal., 50 ks/pal., 100 m ² /pal.	m ²	676,00	818,00
R1197	Monarplan - pásek 2 bm, z laminovaného plechu PVC	 r.š. = 50 mm	m ²	53,00	64,00

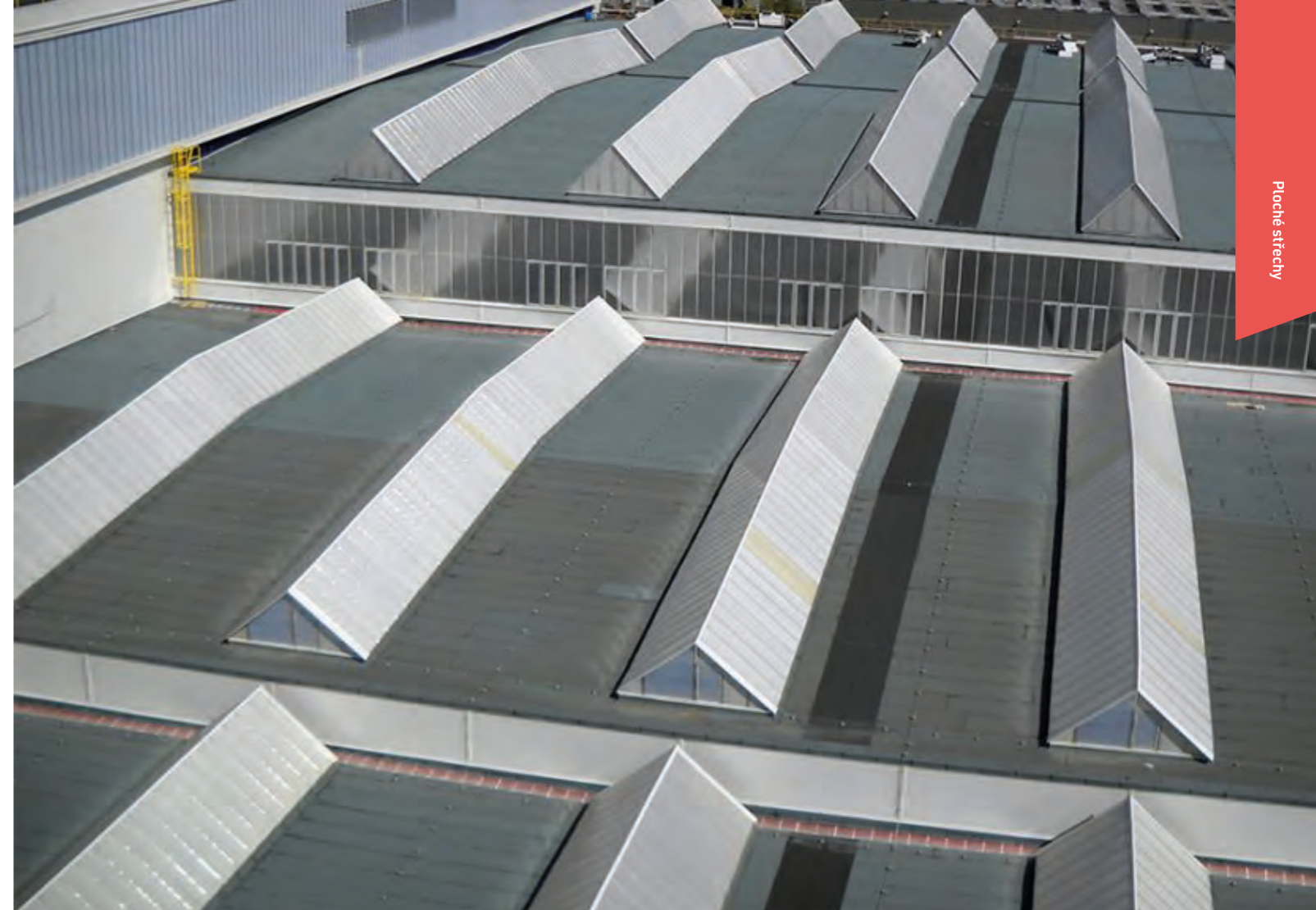
BÜSSCHER HOFFMANN

Střešní a izolační pásy ze živice a polymerové živice vyrábí firma Büsscher & Hoffmann průmyslově již přes 150 let a úspěšně je používá na ochranu staveb před vlivy počasí a prostředí a proti působení povrchové a podzemní vody.

**Büsscher
Hoffmann**

Střešní a hydroizolační systémy

Název	cena	jednotka
BH- Aluplan AL GV E40 KS	1330	role
BH- Baruplan KV E 40 K	1410	role
BH- Baruplan KVD E 45 K červená	1500	role
BH- Baruplan KVD E 45 K schwarz	1540	role
BH- Baruplan KVD E 55 K	1357,5	role
BH- Baruplan TOP PV S4 RED	1185	role
BH- Baruplan TOP PV S5 D - modrozelený	870	role
BH- Baruplan TOP PV S5 D - šedý	904,5	role
BH- Barutekt GG 40 K	1102	role
BH- Barutekt V 40 K	790	role
BH- Buesscherplan 1800 HP 1,8 / 15x1,6 m (24m ²)	0	role
BH- PV 42 šedá	1513	role
BH- TOP PV 200 S5	1272	role

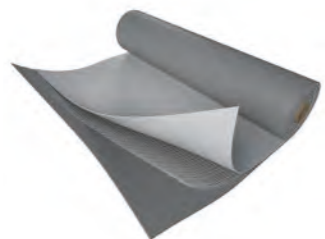


FATRA

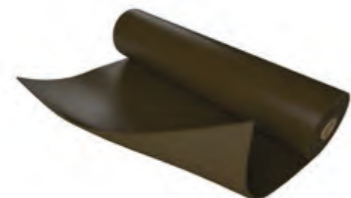
Hydroizolace pro různé typy střech, staveb a vodních ploch. Fatra, a.s. je tradičním výrobcem izolačních fólií a doplňků pro stavebnictví vyráběných pod značkou FATRAFOL® a nabízených v podobě kompletních řešení pro hydroizolaci různých typů střech, hydroizolaci staveb a izolace vodních ploch.

Název	cena	jednotka
Fatrafol 804 tl. 2 mm šíře 1200 mm sv. šedá RAL 7035 (střešní folie)	6804	role
Fatrafol 807 PVC-P folie tl. 2,6 mm (tl.PVC vrstvy 1,5 mm), šíře 1300 mm	8528,52	role
Fatrafol 810 tl.1,5 mm šíře 1300 mm T3 7012 (26m ²)	5928	role
Fatrafol 810 tl.1,5 mm šíře 1300 mm T3 7040 (26m ²)	5928	role
Fatrafol 810 tl.1,5 mm šíře 2050 mm T1 7012 šedá	9348	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 1300mm T1 7012 (26m ²)	5824	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 1300 mm T1 7040 (26m ²)	5824	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 1500 mm T3 7040 (30m ²)	6660	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 1600 mm T3 7012 (32m ²)	7104	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 2050 mm T1 7012	9020	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 2050 mm T1 7040	9102	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 2050 mm T3 7012	9102	role
Fatrafol 810/V tl.1,5 mm šíře 2050 mm T3 7040	9348	role
Fatrafol 810/V tl.1,8 mm šíře 2050 mm T3 7040	9270	role
Fatrafol 810/V tl.2 mm šíře 2050 mm T3 7040 (30,75m ²)	9471	role
Fatrafol 814 2,5 mm šíře 1000 mm šedá RAL 7012 (balkony, terasy)	6744	role
Fatrafol 814 2,5 mm šíře 1000 mm šedá RAL 7040 (balkony, terasy)	6744	role
Fatrafol 818/V-UV tl.1,5 mm šíře 2050 mm RAL 7040 (zvýšená mech. odolnost)	9840	role
Fatrafol vlnovec dr.11 pr. 160 mm RAL 7040	40	ks

Střešní fólie
FATRAFOL 810



Zemní fólie
FATRAFOL 830



www.evromat.cz





Dřevo

Materiál, který je potřebný pro stavbu krovu a dalších jednoduchých konstrukcí. Volba typu konstrukce krovu záleží na mnoha aspektech - například na rozpětí, požadavku na obytné podkroví, typu krytiny nebo geografické poloze. Dále stavební dřevo zahrnuje střešní latě, kontralatě, hranoly, palubky, OSB desky a prkna. Většina stavebního dřeva je ošetřena impregnací, proti dřevokaznému hmyzu, plísním a houbám.

DŘEVO

Nabízíme střešní latě mořené a nemořené. Latě je také možno opatřit impregnační nebo nátěrem proti škůdcům. Nově jsme rozšířili náš sortiment o OSB desky a palubky.

Latě	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
Latě smrkové 30 x 50 mm, mořené, délka 4 m, S9	41,96	50,77	ks
Latě smrkové 30 x 50 mm, mořené, délka 5 m, S9	57,66	69,77	ks
Latě smrkové 40 x 50 mm, mořené, délka 4 m, S9	52,14	63,09	ks
Latě smrkové 40 x 60 mm, mořené, délka 4 m, S9	69,43	84,01	ks
Latě smrkové 40 x 60 mm, mořené, délka 5 m, S9	86,80	105,03	ks

Prkna	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
Prkna 22-24 x 80-150 mm, délka 4 m, impregnovaná	6982,60	8448,85	m ³

OSB desky	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
OSB- dřevoštěpkové desky P+D (2500 x 675 mm), tl. 12 mm	326,08	394,56	ks
OSB- dřevoštěpkové desky P+D (2500 x 675 mm), tl. 15 mm	407,51	493,09	ks
OSB- dřevoštěpkové desky P+D (2500 x 675 mm), tl. 18 mm	489,30	592,05	ks
OSB- dřevoštěpkové desky P+D (2500 x 675 mm), tl. 22 mm	597,93	723,50	ks
OSB- dřevoštěpkové desky P+D (2500 x 675 mm), tl. 25 mm	679,54	822,24	ks

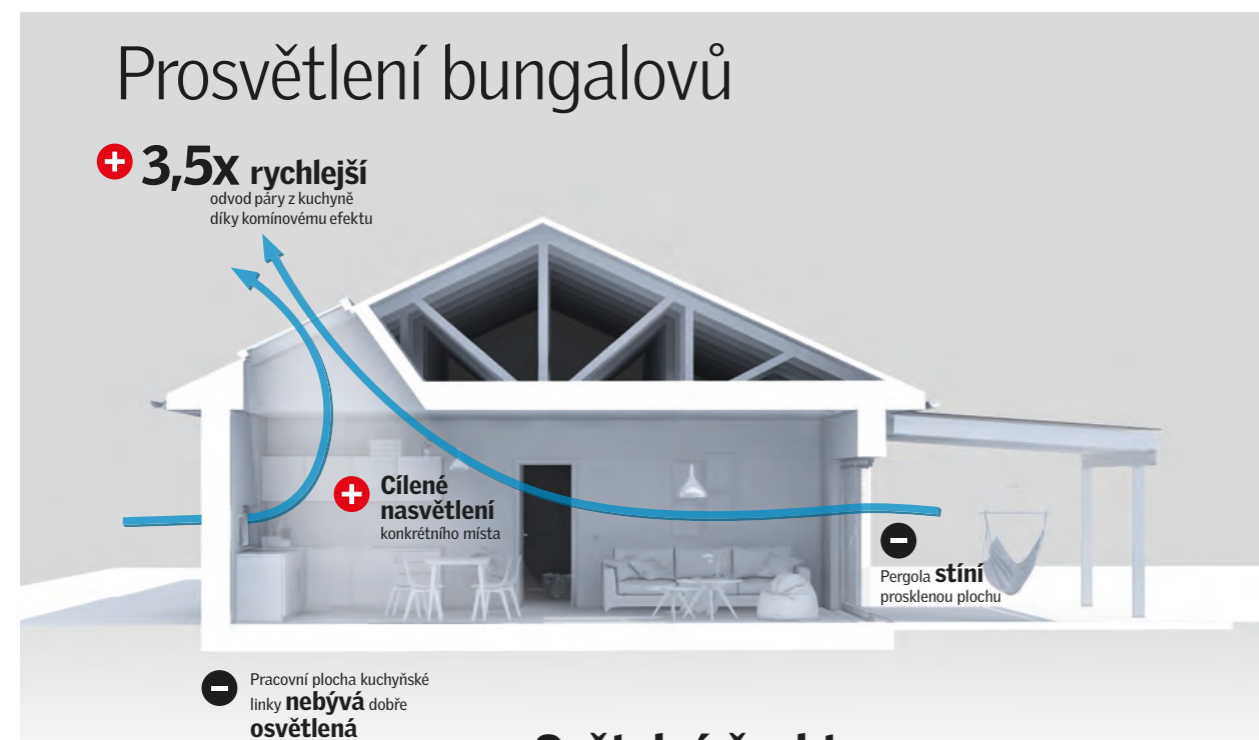
PALUBKY	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
palubky smrkové 12,5 x 96 mm, délka 4 m, (bal=3,84 m ² /10 ks), klasik	169,02	204,51	m ²
palubky smrkové 16 x 121 mm, délka 4 m, (bal=3,388 m ² /7 ks), klasik	200,70	242,85	m ²
palubky smrkové 19 x 121 mm, délka 4 m, (bal=2,904 m ² /6 ks), klasik	230,17	278,51	m ²



Střešní okna, půdní schody, světlovody

Střešní komponenty, které vnesou do vašich domovů
vyhovující úroveň denního světla, čerstvý vzduch,
pohodlnou vnitřní teplotu a přiměřenou vlhkost.
Navrženy, tak, aby vyhovovaly každé střeše
a každé domácnosti.

Naše výzkumné a vývojové týmy neustále pracují na tom, aby střešní okna byla co nejdokonalejší. S využitím nejnovějších technologií postupně vylepšujeme všechny parametry oken – užité vlastnosti, snadnost montáže, komfort obsluhy i elegantní vzhled.



Světelná šachta

Efektivní a jednoduché řešení, které zlepší světelné podmínky v domě a umožní optimální ventilaci. Světelná šachta umožňuje cílené nasvětlení konkrétního místa a automatické provětrání prostoru. Jedná se o ekonomické řešení bez složitých zásahů do konstrukce.



1 Cílené nasvětlení

Horní osvětlení je intenzivnější, takže pracovní plocha bude lépe osvětlená, i když bude dále od fasády.

2 Více místa

Když v kuchyni použijete osvětlení shora pomocí střešních oken, uvolníte si prostor pro skříňky tam, kde byste normálně měli okna.

3 Ventilace

Pokud větráme vysoko umístěnými okny, dojde k rychlému odtahu znečištěného vzduchu. Vyvětráme tak za krátkou dobu a nedojde ke snížení teploty v místnosti.

Střešní okna Premium

	VELUX INTEGRA® GGL 306621 VELUX INTEGRA® GGU 006621	Cena: 24 620,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 26 690,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm)
	<ul style="list-style-type: none"> • Horní ovládací madlo • Integrovaná ventilace • Filtr proti prachu a hmyzu • Systém izolace ThermoTechnology™ • Speciální těsnění • Nízkoenergetické bezpečné trojsklo • Vrstva proti rosení venkovního skla • Dálkový ovladač • Dešťový senzor • Bezúdržbové provedení (GGU) • Připraveno pro VELUX ACTIVE 	Toužíte-li po dokonalém pohodlí, pak je řešením dálkově ovládané střešní okno VELUX INTEGRA®. Jeho součástí je dálkový ovladač pro komfortní a snadné ovládání. Dešťový senzor zajistí automatické zavření okna v případě deště. Dálkově ovládané střešní okno je řešením pro maximální pohodlí či pro okna umístěná mimo dosah.
	VELUX SOLAR® GGL 306630 VELUX SOLAR® GGU 006630	Cena: 25 130,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 27 200,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm)
	<ul style="list-style-type: none"> • Horní ovládací madlo • Integrovaná ventilace • Filtr proti prachu a hmyzu • Systém izolace ThermoTechnology™ • Speciální těsnění • Nízkoenergetické bezpečné trojsklo • Vrstva proti rosení venkovního skla • Dálkový ovladač • Dešťový senzor • Fotovoltaický panel • Bezúdržbové provedení (GGU) • Připraveno pro VELUX Active 	Využijte energii z přírody. Dálkově ovládané okno VELUX SOLAR® dokáže zpracovat sluneční energii pomocí fotovoltaického panelu a nabíjecích baterií, proto není třeba k oknu přivádět elektřinu. Jeho součástí je dálkový ovladač pro komfortní a snadné ovládání. Dešťový senzor zajistí automatické zavření okna v případě deště.
	GGL 30666 GGU 00666	Cena: 13 800,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 15 870,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm)
	GGL 3068 GGU 0068	Cena: 12 230,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 14 060,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm)
	<ul style="list-style-type: none"> • Horní ovládací madlo • Integrovaná ventilace • Filtr proti prachu a hmyzu • Systém izolace ThermoTechnology™ • Speciální těsnění • Nízkoenergetické bezpečné trojsklo (--66) – Samočisticí vrstva – Vrstva proti rosení venkovního skla • Bezpečné izolační trojsklo (--68) • Redukce venkovního hluku a hluku z deště 	S tímto střešním oknem s horním ovládaním budete mít doma teplo a zároveň ušetříte spoustu energie. Díky novému systému izolace využívajícímu technologii VELUX ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění má okno vynikající izolační vlastnosti. Díky unikátnímu hornímu ovládacímu madlu je vhodné pro montáž téměř v jakékoli výšce a navíc pod něj, právě díky hornímu ovládaní, můžete umístit stůl nebo pohovku, aniž by vám to bránilo v pohodlném otevírání okna.
	GPL 3066 GPU 0066 GPL 3070 GPU 0070	Cena: 19 040,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 21 900,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 13 870,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 15 950,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm)
	<ul style="list-style-type: none"> • Spodní hliníková klika • Integrovaná ventilace • Filtr proti prachu a hmyzu • Systém izolace ThermoTechnology™ • Speciální těsnění • Nízkoenergetické bezpečné trojsklo (--66) – Samočisticí vrstva – Vrstva proti rosení venkovního skla • Prémiové izolační dvojsklo (--70) • Otevírání i horním madlem • Panoramatický výhled • Bezúdržbové provedení (GPU) 	Toto výklopné-kyvné střešní okno se otevírá ven, takže do něj můžete vstoupit a vychutnat si panoramatický výhled. Pomocí horního madla okno otevřete a přetočíte pro pohodlné umytí z venkovní strany. Díky novému systému izolace využívajícímu technologii VELUX ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění má okno vynikající izolační vlastnosti.

VELUX ACTIVE with NETATMO Řídicí jednotka vnitřního prostředí KIX 300 EU

Součástí balení je senzor vnitřního prostředí, centrální vypínač a komunikační jednotka, která se připojuje přes internet. Aplikaci si můžete stáhnout bezplatně.



VELUX ACTIVE startovací balíček KIX 300 EU
5 446,- bez DPH / 6 590,- s DPH





Další příslušenství pro kontrolu vnitřního prostředí v jednotlivých místnostech, které lze dokoupit jednotlivě:



VELUX ACTIVE senzor vnitřního prostředí KLA 300 EU
2 165,- bez DPH / 2 620,- s DPH



VELUX ACTIVE centrální vypínač KLN 300 EU
1 091,- bez DPH / 1 320,- s DPH

Střešní okna Standard Plus		
	GLL 1061 <ul style="list-style-type: none"> Horní ovládací madlo Integrovaná ventilace Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Speciální těsnění Ekonomické izolační trojsklo Možnost adaptace na dálkové ovládání Možnost instalace VELUX ACTIVE 	Cena: 7 840,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Naše inovované střešní okno s horním ovládáním z kategorie Standard Plus díky výjimečnému trojsklu, inovativní ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění zaručuje vynikající izolační vlastnosti. Horní ovládací madlo umožňuje osazení okna do většiny montážních výšek. A protože ovládání je úplně nahoře, můžete pod okno umístit stůl nebo pohovku – otvírání bude i tak pohodlné.
	GLL 1061 B <ul style="list-style-type: none"> Spodní ovládací klika Dvoustupňový systém ventilace Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Speciální těsnění Ekonomické izolační trojsklo 	Cena: 7 840,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Naše inovované střešní okno se ovládá elegantní klikou na spodní straně; díky výjimečnému trojsklu, inovativní ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění zaručuje vynikající izolační vlastnosti. Okno má modernizovanou zinkovou kliku, která umožňuje jeho použití při osazení do výšky nebo v místnostech s vysokou nadezdívkou.
	GLU 0061 <ul style="list-style-type: none"> Horní ovládací madlo Integrovaná ventilace Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Speciální těsnění Ekonomické izolační trojsklo Bezúdržbové provedení Možnost adaptace na dálkové ovládání Možnost instalace VELUX ACTIVE 	Cena: 9 640,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Nové bezúdržbové střešní okno s unikátním horním ovládáním je ideální nejen do koupelen a kuchyní, ale i všude tam, kde požadujete bílý vzhled. Dřevěné jádro zaručuje vynikající izolační vlastnosti a polyuretanová vrstva dlouhou trvanlivost bez nutnosti čištění nebo natírání. Horní madlo je vybavené integrovanou ventilací a je nově vyřešené tak, aby bylo otevírání a zavírání okna jednou rukou ještě snazší. Díky novému systému izolace VELUX ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění má okno vynikající izolační vlastnosti.
	GLU 0061 B <ul style="list-style-type: none"> Spodní ovládací klika pro dodatečnou montáž (GLU S10002) Namontovaná klika z výroby (GLU 0061 B) Integrovaná ventilace (GLU S10002) Dvoustupňový systém ventilace (GLU 0061 B) Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Speciální těsnění Ekonomické izolační trojsklo Bezúdržbové provedení 	Cena: 9 660,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 12 450,- bez DPH – cena velikosti MK10 (78 x 160 cm) Naše nové inovativní bezúdržbové střešní okno se spodní ovládací klikou pro dodatečnou montáž je ideální do míst s vyšší nadezdívkou a požadavky na bílou bezúdržbovou variantu. Díky výjimečnému trojsklu, inovativní ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění zaručuje vynikající izolační vlastnosti. Unikátní konstrukce se zaoblenými rohy se narodil od tradičních plastových profilů s pravouhlymi rohy snadno udržuje.

Dodatečná motorizace za dostupnou cenu

Dálkové ovládání na elektrický pohon

Kyvné střešní okno s horním ovládáním







KMG 100K + KUX 110
 Set k adaptaci okna na elektrický pohon
8 445,80 Kč s DPH

Dálkové ovládání na solární pohon

Kyvné střešní okno s horním ovládáním



KSX 100K
 Set k adaptaci okna na solární pohon
7 973,90 Kč s DPH

Střešní okna Standard		
	GZL 1051 <ul style="list-style-type: none"> Horní ovládací madlo Integrovaná ventilace Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Standardní izolační dvojsklo 	Cena: 6 590,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Originální střešní okno s unikátním horním ovládáním. Elegantní horní madlo je vybavené integrovanou ventilací a je nově vyřešené tak, aby bylo otevírání a zavírání okna jednou rukou ještě snazší. Všechna střešní okna s horním ovládáním lze montovat prakticky do jakékoli výšky i sklonů střechy.
	GZL 1051 B <ul style="list-style-type: none"> Spodní ovládací klika Dvoustupňový systém ventilace Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Standardní izolační dvojsklo 	Cena: 6 590,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Střešní okno se ovládá elegantní klikou na spodní straně; toto řešení doporučujeme, jestliže okno potřebujete nebo chcete umístit výše, např. kvůli vyšší nadezdívce. Standardně má dvoustupňový systém ventilace, který umožňuje vpustit do místnosti čerstvý vzduch i při zavřeném okně.
	GLU 0051 <ul style="list-style-type: none"> Horní ovládací madlo Integrovaná ventilace Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Standardní izolační dvojsklo Bezúdržbové provedení 	Cena: 8 570,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Nové bezúdržbové střešní okno s unikátním horním ovládáním. Elegantní horní madlo je vybavené integrovanou ventilací a je nově vyřešené tak, aby bylo otevírání a zavírání okna jednou rukou ještě snazší. Dřevěné jádro zaručuje vynikající izolační vlastnosti a polyuretanová vrstva dlouhou trvanlivost bez nutnosti čištění nebo natírání. Díky novému systému izolace VELUX ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění má okno vynikající izolační vlastnosti.
	GLU 0051 B <ul style="list-style-type: none"> Spodní ovládací klika pro dodatečnou montáž (GLU S10001) Namontovaná klika z výroby (GLU 0051 B) Integrovaná ventilace (GLU S10001) Dvoustupňový systém ventilace (GLU 0051 B) Filtr proti prachu a hmyzu Systém izolace Thermotechnology™ Standardní izolační dvojsklo Bezúdržbové provedení 	Cena: 8 570,- bez DPH – cena nejběžnější velikosti MK06 (78 x 118 cm) Cena: 11 110,- bez DPH – cena velikosti MK10 (78 x 160 cm) Nové bezúdržbové střešní okno se spodní ovládací klikou pro dodatečnou montáž je ideální do míst s vyšší nadezdívkou a požadavky na bílou bezúdržbovou variantu. Dřevěné jádro zaručuje vynikající izolační vlastnosti a polyuretanová vrstva dlouhou trvanlivost bez nutnosti čištění nebo natírání. Díky novému systému izolace VELUX ThermoTechnology™ a speciálnímu těsnění má okno vynikající izolační vlastnosti.

Vyberte si venkovní doplněk současně se střešním oknem

Všechny rolety a žaluzie VELUX lze na střešní okna namontovat kdykoli. I přesto doporučujeme venkovní markýzu nebo venkovní roletu namontovat současně se střešním oknem a okamžitě tak využívat jejich benefity.

NOVINKA
 Lehká venkovní roleta na solární pohon

Veškeré informace o doplňcích VELUX najdete na www.velux.cz.

Světlíky – horní díly

Zaoblené zasklení (ISD 1093)



- Bezrámové provedení pro snadný odvod dešťové vody
- Čistý výhled
- 5/6 mm tvrzeného skla odolného proti poškrábání
- Instalace do sklonu 0–15°
- Doporučeno pro instalace na viditelných místech
- Nelze kombinovat s manuálně ovládanou základnou CVP

Ploché zasklení (ISD 2093)



- Ploché zasklení splyne s rovinou střechy
- 4 mm tvrzeného skla odolného proti poškrábání
- Instalace do sklonu 2–15°
- Nelze kombinovat s manuálně ovládanou základnou CVP

Čirá nebo opálová kopule (ISD 0000/0100/0010/0110)



- Polykarbonátové nebo akrylátové provedení
- Odolné proti poškrábání
- Instalace do sklonu 0–15°

Světlíky – Základny

Elektricky ovládaná základna světlíku (CVP)



- Zateplený PVC profil
- Nízkoenergetické dvojsklo
- Vnitřní lepené sklo
- Otevíravý
- Dálkový ovladač součástí balení
- Integrovaný dešťový sensor

Manuálně ovládaná základna světlíku (CVP)



- Zateplený PVC profil
- Nízkoenergetické dvojsklo
- Vnitřní lepené sklo
- Otevíravý
- Lze kombinovat pouze s čirou nebo opálovou kopulí

Neotevíravá základna světlíku (CFP)



- Zateplený PVC profil
- Nízkoenergetické dvojsklo
- Vnitřní lepené sklo

SVĚTLÍKY		KÓD	060060	060090	080080	090090	090120	100100	100150	120120	150150
		šxv (cm)	60x60	60x90	80x80	90x90	90x120	100x100	100x150	120x120	150x150
1. ZVOLTE SI HORNÍ ČÁST SVĚTLÍKU											
ISD 1093	zaoblené zasklení		10 920,00	12 040,00	13 010,00	14 450,00	16 700,00	16 060,00	21 200,00	20 880,00	---
ISD 2093	ploché zasklení		8 920,00	9 840,00	10 630,00	11 810,00	13 640,00	13 120,00	17 320,00	17 050,00	---
2. DOPLŇTE ZÁKLADNOU											
CFP 0073QV	neotevíravý světlík		8 830,00	9 740,00	10 520,00	11 690,00	13 510,00	12 990,00	16 240,00	15 850,00	---
CVP 0673QV	elektricky ovládaný světlík		17 670,00	19 490,00	21 040,00	23 380,00	27 020,00	25 980,00	32 480,00	31 700,00	---

SVĚTLÍKY		KÓD	060060	060090	080080	090090	090120	100100	100150	120120	150150
		šxv (cm)	60x60	60x90	80x80	90x90	90x120	100x100	100x150	120x120	150x150
1. ZVOLTE SI HORNÍ ČÁST SVĚTLÍKU											
ISD 0000/0100	akrylátová kopule čirá/opálová		5 410,00	5 960,00	6 440,00	7 160,00	8 270,00	7 950,00	10 490,00	10 340,00	14 310,00
ISD 0010/0110	polykarbonátová kopule čirá/opálová		5 840,00	6 440,00	6 950,00	7 730,00	8 930,00	8 590,00	11 330,00	11 160,00	15 450,00
2. DOPLŇTE ZÁKLADNOU											
CFP 0073QV	neotevíravý světlík		8 830,00	9 740,00	10 520,00	11 690,00	13 510,00	12 990,00	16 240,00	15 850,00	21 300,00
CVP 0073U	manuálně ovládaný světlík		11 040,00	12 180,00	13 150,00	14 610,00	16 890,00	16 240,00	20 300,00	19 810,00	---
CVP 0673QV	elektricky ovládaný světlík		17 670,00	19 490,00	21 040,00	23 380,00	27 020,00	25 980,00	32 480,00	31 700,00	42 610,00

Ceny bez DPH

V případě zájmu o podrobnější informace neváhejte kontaktovat zákaznické oddělení VELUX.

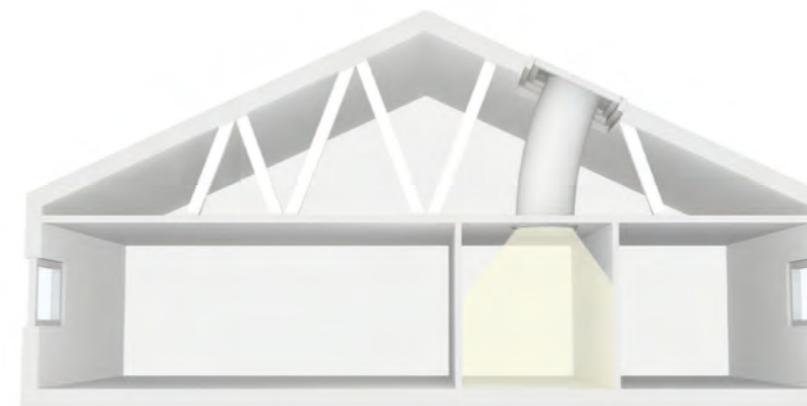


www.evromat.cz

Světlovody VELUX

Se světlovodem VELUX přivedete přirozené světlo i do těch nejtmačších míst vašeho domu, protože je schopen přenášet sluneční i měsíční světlo do místnosti na vzdálenost až 6 m.

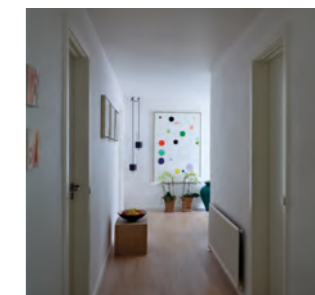
Denní světlo dovede i tam, kde byste ho vůbec nečekali. Ideální řešení pro koupelny, chodby, schodiště nebo šatny bez oken.



Se světlovodem

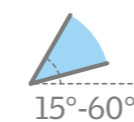


Bez světlovodu



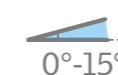
Světlovody do šikmé střechy

- Pevné světlovody zajišťují maximální přísun denního světla.
- Doporučená délka tubusu 1 až 6 m.
- Dodáváno s tubusem 1,7 m (v nabídce jsou nástavce ZTR).
- Dvě varianty o průměrech 25 a 35 cm.



Světlovody do ploché střechy

- Dodáváno s PVC základnou a akrylátovou kopulí.
- Doporučená délka tubusu 1 až 6 m.
- Dodáváno s tubusem 1,7 m. (v nabídce jsou nástavce ZTR).
- Dostupný průměr 35 cm.



Příslušenství



Světlovody			
KÓD	OK10	OK14	OK14
	tubus Ø 25 cm	tubus Ø 35 cm	tubus Ø 35 cm
	Osazovací rám 37x37 cm	Osazovací rám 47x47 cm	Osazovací rám 60x60 cm
PRO ŠIKMÉ STŘECHY			
TWR	9 667,90	11 240,90	
TLR	9 667,90	11 240,90	
PRO PLOCHÉ STŘECHY			
TCR			12 692,90

Ceny s DPH

V případě zájmu o podrobnější informace neváhejte kontaktovat zákaznické oddělení VELUX.

FAKRO

FAKRO®

Plastová střešní okna FAKRO jsou stále oblíbenější. Používají se již nejen v koupelnách nebo kuchyních, tj. v místnostech se zvýšenou vlhkostí vzduchu, ale stále častěji také v ložnicích a obývacích nebo dětských pokojích, umístěných v podkroví.

STANDARDNÍ
STŘEŠNÍ OKNA

na VÝMĚNU

Firma FAKRO zařadila do nabídky nová, modifikovaná plastohliníková okna. Charakteristickým rysem nových střešních oken, vyrobených z PVC profilů s hliníkovým opláštěním, je změna polohy drážky pro ostění a také nový tvar profilu rámu okna. Nová PVC okna díky zavedeným změnám poskytují:

- **Univerzální řešení** - jeden typ plastových střešních oken, který je určen jak pro prvotní využití, tak pro výměnu starých, již „vysloužilých“ oken. Při výměně starých střešních oken za nová není nutno používat speciální okna nebo zvláštní systémy.
- **Možnost výměny** - nová plastová okna FAKRO jsou přizpůsobena rozměrům starších sérií střešních oken Velux - VES, V21 a také současné sérii V22, což umožňuje jejich rychlou a snadnou výměnu. Navíc to přináší příležitost vyměnit střešní okna jiných výrobců bez narušení vnitřního ostění. Toto řešení umožňuje ponechat stávající ostění kolem okna, čímž se sníží náklady na výměnu okna, doba výměny a také omezí nepořádek při práci.
- **Přizpůsobení nabídce** - veškeré těsnící lemování a zároveň všechny standardní vnitřní a vnější stínící doplňky z nabídky FAKRO jsou kompatibilní a lze je použít. Výjimkou jsou: ostění XLC, nastavný rám XGK, parotěsný límec XDS a síť proti hmyzu; tyto výrobky budou dostupné ve verzi uzpůsobené novým plastovým oknům.



FAKRO®

www.evromat.cz



Okna jsou vyrobena z vícekomorových PVC profilů, které jsou zpevněny ocelovými výztužemi, aby se zabránilo jejich deformacím. Okna jsou odolná, odolávají korozi a měnícím se povětrnostním podmínkám. Snadno se čistí a jejich údržba je omezena na nezbytné minimum. Profily rámu jsou dodatečně vyplněny termoizolačním materiálem, díky čemuž se okna vybavena standardním dvojsklem U_3 vyznačují součinitelem prostupu tepla $U_w = 1,3 \text{ W/m}^2\text{K}$. Okna s energeticky úsporným trojsklem U_5 mají hodnotu součinitele $U_w = 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$ a instalována společně s těsnícím lemováním ve verzi Thermo $U_w = 0,9 \text{ W/m}^2\text{K}$. Použitím vysoce energeticky účinných oken lze dosáhnout úspory tepelné energie a snížit náklady na vytápění. Nahrazením „opotřebovaných“ střešních oken novými plastovými okny FAKRO získáte:

- **lepší energetickou účinnost** - výměna oken přináší výrazné zlepšení termoizolačních parametrů. Stará, často energeticky neefektivní střešní okna jsou nahrazena moderními okny s velmi dobrými parametry. Technologie thermoPro, použitá u střešních oken FAKRO, dodatečně zvyšuje jejich tepelně izolační vlastnosti. To se projeví významnou úsporou energie a nižšími účty za topení.

- **estetický vzhled** - nová plastová střešní okna promění podkrovní interiér a dodají mu moderní charakter ve srovnání se starými okny.

- **delší životnost** - PVC profily, odolné vůči působení vlhkosti a povětrnostním vlivům, zaručují dlouhodobé užívání a minimální údržbu.




























- **zdravé mikroklima v podkroví** - plastová střešní okna FAKRO jsou vybavena účinnou ventilační klapkou V35, která zajišťuje přísun čerstvého vzduchu do místnosti při zavřeném okně.












- **vyšší bezpečnost** - nová střešní okna mají díky použití systému topSafe zvýšenou provozní bezpečnost a odolnost proti vloupán

Střešní okna,
plátní schody,
světlovody

Střešní okna Roto patří k nejvyšší kvalitě střešních okenních systémů na českém trhu. Široký sortiment oken firmy ROTO uspokojí každého uživatele.

Přehled typů střešních oken

Designo a RotoQ		Materiál rámu	Dekor plastu	Barva dřeva	Ovládání	Zasklení	
	Designo R4 kyvné	 	bílý borovice zlatý dub	bezbarvý lak bílá barva barva RAL	 manuální, klíka dole	 elektrické, nebo na solární pohon	dvojsklo
	Designo R7 výsuvně kyvné	 	bílý borovice zlatý dub	bezbarvý lak bílá barva barva RAL	 manuální, antimikrobiální klíka dole		dvojsklo trojsklo
	Designo R6 kyvné	 	bílý borovice zlatý dub ořech	bezbarvý lak bílá barva barva RAL	 manuální, antimikrobiální klíka dole	 elektrické, nebo na solární pohon	dvojsklo trojsklo
	Designo R8 výklopné/kyvné	 	bílý borovice zlatý dub ořech	bezbarvý lak bílá barva barva RAL	 manuální, antimikrobiální klíka dole		dvojsklo trojsklo
	Designo i8 výklopné/kyvné	 	bílý borovice zlatý dub ořech	x	 elektrické		dvojsklo trojsklo
	RotoQ Plus kyvné	 	bílý	bezbarvý lak bílá barva	 manuální, antimikrobiální madlo nahore	 elektrické, nebo na solární pohon + manuální	dvojsklo trojsklo

Doplňková okna		Materiál rámu	Dekor plastu	Barva dřeva	Ovládání	Zasklení
WDA R3	tepelně-izolační výlez	 	bílý borovice zlatý dub	bezbarvý lak bílá barva	manuální, antimikrobiální klíka na boku	dvojsklo trojsklo
WDA R8	tepelně-izolační výlez	 	bílý borovice zlatý dub ořech	x	manuální, antimikrobiální klíka na boku	dvojsklo trojsklo
WRA R5	střešní okno pro odvod kouře	 	bílý	bezbarvý lak	elektrické: nutné napojení na ústřednu PO	dvojsklo
WSA R8	bezpečnostní únikový výlez	 	bílý	bezbarvý lak	manuální, antimikrobiální klíka dole	dvojsklo trojsklo
WFA R1	fasádní napojení střešního okna	 	bílý	bezbarvý lak	manuální, klíka nahore / na boku	dvojsklo trojsklo
WDL R2	střešní světlík		x	bezbarvý lak	manuální, ovládání dole / na boku	dvojsklo

Bezpečnostní a tepelně-izolační zasklení Designo a RotoQ v plastovém provedení

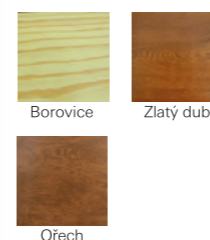
Typy zasklení	dvojsklo Standard		dvojsklo Comfort		dvojsklo Premium	
	Designo	RotoQ	Designo	RotoQ	Designo	
Produktová řada						
Složení skel	<ul style="list-style-type: none"> ESG vnější Float vnitřní 		<ul style="list-style-type: none"> ESG vnější VSG vnitřní 		<ul style="list-style-type: none"> ESG vnější VSG vnitřní 	
Ochranná vrstva					proti přehřívání	
Značení zasklení	5 (R4)	2S (Q)	8C (R6/R8)	2C (Q)	8G (R4)	8G (R6/R8)
Součinitel prostupu tepla celého okna Uw (W/m²K)	1,3	1,1	1,1	1,1	1,3	1,2
Součinitel prostupu tepla zasklení Ug (W/m²K)	1,0				1,0	1,1
Celkový číselník prostupu sluneční energie g (%)	52		52	51	33	
Zvuková izolace Rw (dB/třída)	32/2	33/2	34/2	37/3	38/3	
Vhodné pro pasivní domy						

Typy zasklení	trojsklo Standard	trojsklo Comfort		trojsklo Premium		trojsklo Acoustic	
	Designo	Designo	RotoQ	Designo	RotoQ	Designo	RotoQ
Produktová řada							
Složení skel	<ul style="list-style-type: none"> ESG vnější TVG střední Float vnitřní 	<ul style="list-style-type: none"> ESG vnější ESG střední VSG vnitřní 		<ul style="list-style-type: none"> ESG vnější ESG střední VSG vnitřní 		<ul style="list-style-type: none"> VSG vnější ESG střední VSG vnitřní 	
Ochranná vrstva		Anti-Tau*		Anti-Tau*			
Značení zasklení	9 (R4/R7)	9G (R6/R8)	3C (Q)	9P (R6/R8)	3P (Q)	6E (R6/R8)	3A (Q)
Součinitel prostupu tepla celého okna Uw (W/m²K)	1,1	0,99	0,9	0,8	0,77	1,0	0,78
Součinitel prostupu tepla zasklení Ug (W/m²K)	0,7	0,8	0,7	0,5		0,7	0,5
Celkový číselník prostupu sluneční energie g (%)	47	47		47		43	
Zvuková izolace Rw (dB/třída)	32/2	37/3	38/3	37/3	38/3	43/4	44/4
Vhodné pro pasivní domy			✓		✓		✓

- ESG bezpečnostní tvrzené
- TVG tepelně zpevněné
- VSG bezpečnostní vrstvené
- Float plavené

* Anti-Tau ochranná vrstva proti rosení vnějšího skla.

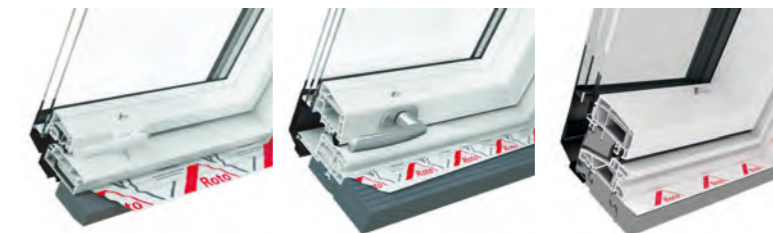
Plast v dekore dřeva:











Řez Designo R4/R7

Řez Designo R6/R8/i8

Řez RotoQ



Přehled vnitřních doplňků	Popis
 <p>ZRV Zatemňující roleta</p>	<ul style="list-style-type: none"> zajišťuje plné zatemnění místnosti díky bílé světlonepropustné vrstvě na vnější straně rolety ideální do ložnice a do místností, kde požadujete tmou roleta je vedena postranními lištami, které umožní její fixaci v jakékoli poloze
 <p>ZRE Světlopropustná roleta Exclusive</p>	<ul style="list-style-type: none"> účinná ochrana proti slunci a pohledům zvenčí průsvitná textilie zajistí příjemné a světlé podkroví látka je potištěna jednostranně s ochranou proti vyblednutí díky postranním lištám je možné roletu fixovat v jakékoli poloze
 <p>ZRS Světlopropustná roleta Standard</p>	<ul style="list-style-type: none"> účinná ochrana proti slunci a pohledům zvenčí průsvitná textilie zajistí příjemné a světlé podkroví látka je potištěna jednostranně s ochranou proti vyblednutí roletu je možné fixovat ve třech polohách není k dispozici pro Designo R6/R8
 <p>ZFA Plisovaná roleta</p>	<ul style="list-style-type: none"> oboustranně nastavitelná roleta pro ideální zastínění světlopropustná varianta ochrání před sluncem a pohledy zvenčí zatemňující varianta nepropustí světlo do místnosti roleta je vedena postranními lištami, které umožní její fixaci v jakékoli poloze
 <p>ZJA Lamelová žaluzie</p>	<ul style="list-style-type: none"> nastavení světla podle potřeby: ochrání proti slunci, ale zajistí světlé podkroví snadno se udržuje, vhodná do prostorů se zvýšenou vlhkostí sklon lamel se ovládá pomocí kolečka díky postranním lištám je možné roletu fixovat v jakékoli poloze
 <p>ZRI Síť proti hmyzu</p>	<ul style="list-style-type: none"> účinná ochrana před hmyzem při otevřeném okně lze použít samostatně, nebo i v kombinaci se všemi ostatními doplňky látka je vyrobena z husté tkaného laminátu síť je vyrobena na míru s milimetrovou přesností Síť proti hmyzu Transpatec® – o 140 % více prodyšná, téměř neviditelná, pevná a odolná proti protržení.
 <p>ZRV E Elektrická zatemňující roleta</p>	<ul style="list-style-type: none"> zajišťuje plné zatemnění místnosti díky bílé světlonepropustné vrstvě na vnější straně rolety ideální do ložnice a do místností, kde požadujete tmou ovládání stěnovým přepínačem / dálkovým ovládáním
 <p>ZRE E Elektrická světlopropustná roleta Exclusive</p>	<ul style="list-style-type: none"> účinná ochrana proti slunci a pohledům zvenčí průsvitná textilie zajistí příjemné a světlé podkroví látka je potištěna jednostranně s ochranou proti vyblednutí ovládání stěnovým přepínačem / dálkovým ovládáním

Přehled venkovních doplňků	Popis
 <p>ZRO 2 Lamelová roleta</p>	<ul style="list-style-type: none"> spolehlivá ochrana proti teplu a tepelným ztrátám zajistí kompletní zatemnění interiéru vysoce kvalitní lamely odolné proti větru a dalším vlivům počasí plně funkční i při zcela otevřeném okně ovládání: manuální (pouze Designo), elektrické na stěnový přepínač / dálkové ovládání, nebo solární na dálkové ovládání solární baterie lze dobíjet pomocí USB
 <p>ZRO 1 Lamelová roleta</p>	<ul style="list-style-type: none"> spolehlivá ochrana proti teplu a tepelným ztrátám zajistí kompletní zatemnění interiéru vysoce kvalitní lamely odolné proti větru a dalším vlivům počasí lze pohodlně větrat i při zatažené roletě ovládání: elektrické na stěnový přepínač, nebo solární na dálkové ovládání pouze pro okna řady RotoQ
 <p>ZMA Elektricky ovládaná protisluneční roleta</p>	<ul style="list-style-type: none"> spolehlivá ochrana proti přehřátí zadrží cca 95% tepelného záření, ale zároveň propustí dostatek světla plně funkční i s otevřenými okny vyrobena z vysoce kvalitních umělých vláken odolných proti povětrnostním vlivům a nečistotám ovládání: elektrické na stěnový přepínač / dálkové ovládání, nebo solární na dálkové ovládání solární baterie lze dobíjet pomocí USB
 <p>ZAR Manuální protisluneční roleta Screen</p>	<ul style="list-style-type: none"> spolehlivě splňuje požadavky na průnik tepla do interiéru - zadrží cca 70 % tepelného záření, ale zároveň propustí dostatek světla plně funkční i s otevřenými okny cenově dostupná, vysoce kvalitní a odolná proti povětrnostním vlivům a nečistotám jednoduchá údržba a obsluha z interiéru

Lepší Roto.

Protože naše okenní kliky chrání vaše zdraví.

„Just Clean“ antimikrobiální klika okamžitě a dlouhodobě působí proti mikrobům, jako jsou bakterie a plísně.



Střešní výlez je okno výklopné konstrukce, které spojuje přednosti střešního okna a kominického vikýře. Umožňuje jednoduchý a bezpečný výstup na střechu. Proti klasickému střešnímu vikýři je rozdíl v tom, že se střešní výlez otevírá do strany, nikoliv nahoru. Střešním výlezem lze přirozeně také větrat, k tomu slouží polohová aretace výlezu.

Výlezy

Název	Kč bez DPH	Kč s DPH
výlez Al 60 x 60 mm antracit plochý RAL	1676,11	2028,09
výlez Al 60 x 60 mm antracit tašky RAL	1676,11	2028,09
výlez Al 60 x 60 mm přírodní plochý	1444,98	1748,43
výlez Al 60 x 60 mm přírodní tašky	1444,98	1748,43
výlez Cu poklop tašky	5066,51	6130,48
výlez Cu sklo (makrolon) plochý	4026,62	4872,21
výlez Cu sklo (makrolon) tašky	4026,62	4872,21
výlez FeZn poklop plochý	1588,05	1921,54
výlez FeZn poklop tašky	1588,05	1921,54
výlez FeZn sklo (makrolon) plochý	1401,78	1696,15
výlez FeZn sklo (makrolon) plochý RAL	1992,34	2410,73
výlez FeZn sklo (makrolon) tašky	1401,78	1696,15
výlez FeZn sklo (makrolon) tašky RAL	1992,34	2410,73
výlez TiZn poklop plochý	3108,21	3760,93
výlez TiZn poklop tašky	3108,21	3760,93
výlez TiZn sklo (makrolon) plochý	2579,00	3120,59
výlez TiZn sklo (makrolon) tašky	2579,14	3120,76

Střešní výlez 450 x 550 mm

NOVINKA



- Otevírání nahoru
- Profil rámu impregnované borovicové dřevo, barva přírodní
- Profil křídla hliník, barva RAL 7022
- Zasklení vnější tvrzené sklo
- Záruka 2 roky

Střešní výlez 450 x 730 mm

NOVINKA



- Volitelné otevírání na pravou nebo levou stranu
- Zasklení dvojsklo
- Záruka odolnost tvrzeného skla proti krupobití: doživotní záruka

Střešní fólie

Nedílnou součástí zateplených střešních skladeb jsou podstřešní pojistné a parotěsné fólie. Aby byla zachována správná funkce střešního systému je jejich použití naprosto zásadní a nezbytné. Zajišťují vodotěsnost konstrukce a zabezpečují výstup vodních par do vnějšího prostředí objektu.

EVRO má

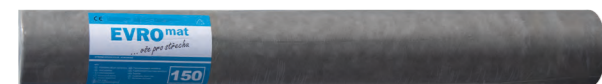
... vše pro střecha

STŘEŠNÍ FOLIE

Produkt určený k oddělení dvou různých prostředí. V našem sortimentu naleznete zemní hydroizolační folie, vzdušné hydroizolační folie, parozábrany, asfaltové pásy a vyrovnávací folie.

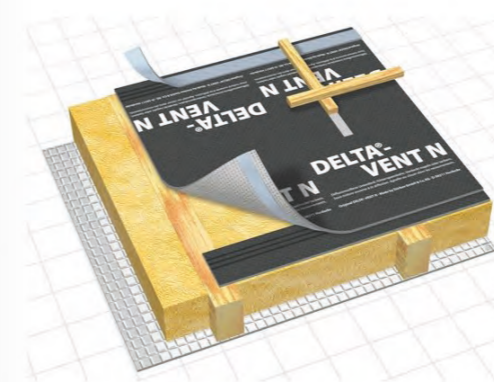
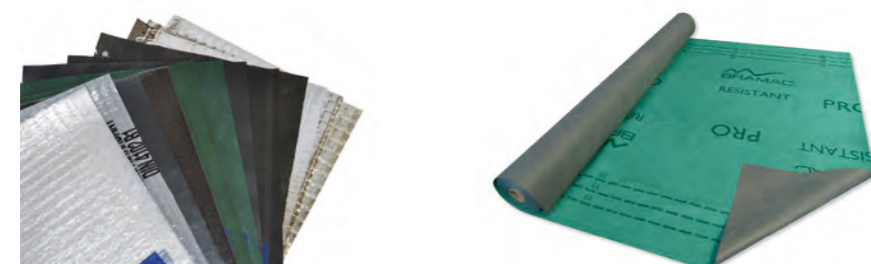
Střešní folie EVROmat

Název	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
Folie EVROmat 140 g	3158,66	3821,98	role
Folie EVROmat 150 g	3369,45	4077,03	role
Folie EVROmat PLUS 150 g TT (s dvojitou samolepící páskou)	3502,80	4238,39	role



Střešní folie Bramac

Název	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
B- BX těsnící manžeta k folii 50 - 70 mm	298,00	360,58	ks
B- folie Bramac Membran 100 2S parotěsná	4929,00	5964,09	role
B- folie Bramac PRO RESISTANT	3129,00	3786,09	role
B- folie Bramac PRO + RESISTANT 140	4231,00	5119,51	role
B- folie Bramac TOP RU Resistant - novinka	8168,00	9883,28	role
B- folie BRAMAC UNI-2S Resistant - novinka	5142,00	6221,82	role
B- folie difúzní COMFORT - SEAL Resistant 255	6492,00	7855,32	role
B- folie difúzní EcoTec 110 - novinka 10	2626,00	3177,46	role
B- folie difúzní EcoTec 140 - novinka 10	3288,00	3978,48	role
B- folie Maximum 2S	7436,00	8997,56	role
B- Lepící tmel pro folie TOP RU	387,00	468,27	ks



Střešní folie Tondach

Název	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
T- těsnící páska pod kontralatě Nail Tape Butyl 55mm-30m	714,00	863,94	ks
T- Tondach TUNING FOL - S - difúzně otevřená pojistná hydroizol	3199,00	3870,79	role
T- Tondach TUNING FOL Mono (na bedněni)	4307,00	5211,47	role
T- Tondach TUNING FOL Mono double tape	5228,00	6325,88	role
T- Tondach TUNING FOL Mono Premium - 360g/m2	4994,00	6042,74	role
T- Tondach TUNING FOL Thermo DT - 210 g/m2	6092,00	7371,32	role

Střešní folie Dorken

Název	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
Dorken folie DELTA FOXX	8100,00	9801,00	role
Dorken folie DELTA MAXX	5100,00	6171,00	role
Dorken folie DELTA MAXX PLUS	6375,00	7713,75	role
Dorken folie DELTA VENT N	3225,00	3902,25	role
Dorken folie DELTA VENT S	3300,00	3993,00	role
Dorken folie DELTA VENT S PLUS	4050,00	4900,50	role
Dorken folie DELTA-FOL PVG	4725,00	5717,25	role
Dorken páska DELTA MULTI-BAND (60mmx25m)	462,00	559,02	role
Dorken páska DELTA POLY-BAND	357,00	431,97	role
Dorken páska DELTA SB 60 (30bm)	285,00	344,85	ks



Příslušenství

Střešní doplňky jsou nezbytnou součástí každé střechy. V nabídce jsou různé velikosti, provedení a barevné odstíny na všechny typy krytin. Kvalitní provedení odolává UV záření a ostatním povětrnostním vlivům.

Společnost HPI-CZ spol. s r.o. patří sortimentem a poskytovanými službami k lídrům na trhu v oblasti dodávek stavebního příslušenství pro všechny druhy střešních krytin.

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

TOP - AIR PROGRAM - PROSTUPOVÉ TAŠKY S PŘÍSLUŠENSTVÍM

Základní prostupová taška plastová pro:

průměr 100 mm

betonová krytina pro průchod průměru 100 mm

	KB-Blok	KE1005-****	10ks	438,00	16,10	ks
Bramac Alpská, KM Beta - nové typy	Betonpres - nový typ	KE1001-****	10ks	438,00	16,10	ks
Besk , KM Beta , Betonpres - staré typy		KE1406-****	10ks	438,00	16,10	ks
Abet , Filko - maloformátové krytiny		KE1400-****	10ks	518,00	19,04	ks
Bramac Moravská		KE1009-****	10ks	438,00	16,10	ks
Bramac Tegalit		KE0015-1-****	10ks	742,00	27,28	ks
Terran Danubia, Standard, Bramac Římská, Bramac Adria		KE1016-****	10ks	438,00	16,10	ks
Terran Synus, Benders Palema S		KE1014-****	10ks	438,00	16,10	ks
Terran Coppo		KE1402-****	10ks	438,00	16,10	ks
KM Beta Hodonka		KE1409-****	10ks	438,00	16,10	ks
Nelskamp Sigma		KE0017-1-****	10ks	448,00	16,47	ks
Euronit Heidelberger extra		KE1007-****	10ks	438,00	16,10	ks
Bramac Max		KE0330-****	10ks	862,00	31,69	ks
Nelskamp Finkenberger		KE0002-****	10ks	540,00	19,85	ks

pálená krytina pro průchod průměru 100 mm

Tondach Hranice Románská 12		KE1407-****	10ks	518,00	19,04	ks
Tondach TRF 12 , Hranice 11 (posuvná)		KE1405-****	10ks	518,00	19,04	ks
Tondach TRU 12		KE1333-****	10ks	518,00	19,04	ks
Tondach Šlapanice Varia		KE1220-****	10ks	438,00	16,10	ks
Tondach Francouzská 14, Bměnka 14		KE1033-****	10ks	438,00	16,10	ks
Tondach Jirčany Holland, Jirčanka 13		KE1026-****	10ks	438,00	16,10	ks
Tondach Bobrovka		KE1029-****	10ks	438,00	16,10	ks
Tondach Steinbrück, Bravura		KE1404-****	10ks	438,00	16,10	ks
Tondach Valčík		KE0056-****	10ks	688,00	25,29	ks
Tondach Polka 13, Bravura Plus		KE1050-****	10ks	438,00	16,10	ks
Tondach Falcovka 11		KE0311-****	10ks	688,00	25,29	ks
Tondach Stodo 12		KE0397-3-****	10ks	1 372,00	50,44	ks
Röben Piemont		KE0384-3-****	10ks	1 372,00	50,44	ks
Dvojitá bobrovka		KE1060-****	10ks	538,00	19,78	ks

vláknocementová krytina, plastová krytina, břidlice a šindel pro průchod průměru 100 mm

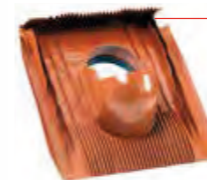
šablona 400x400 mm pro Cembrit, Eternit, Capaco a šindel		KE1254-****	10ks	438,00	16,10	ks
šablona 400x400 mm - na koso pro Cembrit, Eternit, Capaco, Ekoternit, břidlici a šindel		KE1403-****	10ks	438,00	16,10	ks
šablona 600 x 600 mm pro ploché krytiny*		KE1256-****	10ks	828,00	30,44	ks

* šablony lze stříhem upravit do netradičních rozměrů vláknocementových, plastových nebo břidlicových šablon

profilovaná plechová krytina pro průchod průměru 100 mm

Venduct® taška pro profilované plechové krytiny s výškou vlny do 25 mm (kompletní seznam viz str. 12 - Odvětrávací set - nízký profil)		KE4001-****	1 ks	1 372,00	50,44	ks
Venduct® taška pro ploché plechové krytiny (např. Satjam Rapid, Lindab SRP Click, Ruukki Classic, atd.)		KE4003-****	1 ks	1 372,00	50,44	ks

Venduct® univerzální střešní průchodka - průměr 100 mm



průměr 100 mm (400x450 mm)	KE0520-****	10ks	1 064,00	39,12	ks
**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0247 - hnědá, 0429 - antracit					
průměr 100 mm (440x545 mm) s prodlouženou krycí manžetou na velkoformátové tašky	KE0530-****	5 ks	1 798,00	66,10	ks
**** barva - 0100 - červená, 0429 - antracit					

Příslušenství pro prostupové tašky - průměr 100 mm

Větrák krátký



Dvoudílná trubka s krytem

průměr 100 mm	KE8026-****	10ks	564,00	20,74	ks
---------------	-------------	------	--------	-------	----

Komplet odvětrání se skládá z: taška, větrák, flex-hadice

**** barva: 0100 - cihlově červená, 0116 - červenohnědá, 0200 - tm. hnědá, 0429 - antracit, 0450 - černá

Větrák dlouhý



šroubovatelný spoj

Odvětrávací roura se stahovací maticí

průměr 100 mm	KE8035-****	10ks	658,00	24,19	ks
---------------	-------------	------	--------	-------	----

Komplet odvětrání se skládá z: taška, větrák, flex-hadice

**** barva: 0100 - cihlově červená, 0116 - červenohnědá, 0200 - tm. hnědá, 0400 - šedá, 0429 - antracit, 0450 - černá

Venduct® dlouhá odvětrávací roura

Řešení odvodu kondenzátu z těla komínu



průměr 100 mm	KE8009-1-****	10ks	898,00	33,01	ks
červenohnědá	KE8009-1-0104	10ks	1 250,00	45,96	ks

**** barva: 0100 - cihlově červená, 0200 - tm. hnědá, 0429 - antracit, 0450 - černá, 0247 - hnědá pro KE0520



Anténní průchodka

pro základní prostupové tašky plastové

rozměr průchodu 20 až 77 mm	KE8033-****	10ks	458,00	16,84	ks
-----------------------------	-------------	------	--------	-------	----

Komplet se skládá z: taška, průchodka

**** barva: 0100 - cihlově červená, 0116 - červenohnědá, 0200 - tm. hnědá, 0429 - antracit, 0450 - černá, 0247 - hnědá pro KE0520

Venduct® adaptér pro turbokotel



průměr 100 mm	KE8060-****	10ks	786,00	28,90	ks
---------------	-------------	------	--------	-------	----

**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0429 - antracit, 0450 - černá, 0247 - hnědá pro KE0520

DO VYPRODÁNÍ ZÁSOB

pro přechod z průměru 100 mm na 125 mm	KE8065-****	10ks	786,00	28,90	ks
--	-------------	------	--------	-------	----

**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Venduct® univerzální střešní průchodka - průměr 125 mm



průměr 125 mm - červená	KE0500-0150	10ks	1 156,00	42,50	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0500-0200	10ks	1 156,00	42,50	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0500-0247	10ks	1 156,00	42,50	ks
průměr 125 mm - antracit	KE0500-0429	10ks	1 156,00	42,50	ks

Příslušenství pro prostupové tašky - průměr 125 mm

Venduct® dlouhá odvětrací roura



průměr 125 mm - červená	KE0501-0150	10ks	1 040,00	38,24	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0501-0200	10ks <td>1 040,00 <th>38,24</th> <td>ks</td> </td>	1 040,00 <th>38,24</th> <td>ks</td>	38,24	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0501-0247	10ks	1 040,00	38,24	ks
průměr 125 mm - antracit	KE0501-0429	10ks	1 040,00	38,24	ks

Venduct® anténní průchodka



průměr 125 mm - červená	KE0503-0150	10ks	798,00	29,34	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0503-0200	10ks	798,00	29,34	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0503-0247	10ks	798,00	29,34	ks
průměr 125 mm - antracit	KE0503-0429	10ks	798,00	29,34	ks

Venduct® adaptér pro turbokotel



průměr 125 mm - červená	KE0502-0150	10ks	786,00	28,90	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0502-0200	10ks	786,00	28,90	ks
průměr 125 mm - hnědá	KE0502-0247	10ks	786,00	28,90	ks
průměr 125 mm - antracit	KE0502-0429	10ks	786,00	28,90	ks

Těsnící manžeta odvětrávací roury



235 x 310 mm - černá	KU8001	20ks	136,00	5,00	ks
----------------------	--------	------	--------	------	----

Vhodné pro použití v kombinaci s plastovou prostupovou taškou nebo univerzální střešní průchodkou průměru 100 nebo 125mm. K vytvoření utěsněného prostupu je třeba 1ks z vrchní a 1ks ze spodní strany membrány. Lepicí páska pro napojení manžety na membránu není součástí dodávky (viz pásky str. 44, 46, 47).

Univerzální těsnící manžeta



pro průměr roury 100 - 150mm	KU8006	10ks	498,00	18,31	ks
------------------------------	--------	------	--------	-------	----

Ideální řešení pro zajištění oboustranně vodotěsného a větrotěsného prostupu skrz membránu bez nutnosti lepení. Vhodné pro kolmé napojení komínku na střešní krytinu a pro odvětrávací sety ø 110mm a 150mm - viz str. 12.

Flex-hadice se spínacím páskem



délka 43 cm / 12 vln	KE8049	10ks	362,00	13,31	ks
délka 62 cm / 20 vln	KE8048	10ks	498,00	18,31	ks

napojení u spínacího pásku 125 / 100mm

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

SPECIÁLNÍ ODVĚTRÁVACÍ SETY

Odvětrávací sety - průměr 110 mm, 150 mm



pro plechové krytiny
- materiál polypropylen (PP) s UV ochranou

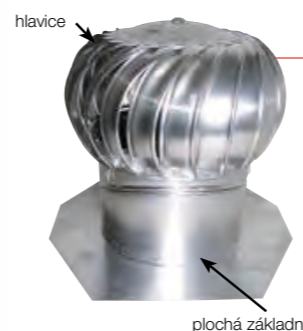
Odvětrávací set 110 - nízký profil	OS110NP-****	1 ks	1 540,00	56,62	ks
Odvětrávací set 110 - vysoký profil	OS110VP-****	1 ks	1 540,00	56,62	ks
Odvětrávací set 110 - nejvyšší profil	OS110XP-****	1 ks	1 540,00	56,62	ks
Odvětrávací set 150 - nízký profil	OS150NP-****	1 ks	2 050,00	75,37	ks
Odvětrávací set 150 - vysoký profil	OS150VP-****	1 ks	2 050,00	75,37	ks
Odvětrávací set 150 - nejvyšší profil	OS150XP-****	1 ks	2 050,00	75,37	ks

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

VENTILAČNÍ TURBÍNY LOMANCO



Oficiální česká distribuce



Komplety ventilačních turbín
(hlavice + stavitelný krk + plochá základna), max. provozní teplota 70°C

Turbína komplet BIB 8 - hliník	101BIB8	1 ks	4 498,60	173,02	ks
Turbína komplet BIB 12 - hliník	101BIB12	1 ks	4 043,10	155,50	ks
Turbína komplet BIB 12 c - barevná	101BIB12c****	1 ks	4 437,30	170,67	ks
Turbína komplet BIB 14 - hliník	101BIB14	1 ks	4 186,70	161,03	ks
Turbína komplet BIB 14 c - barevná	101BIB14c****	1 ks	4 591,20	176,58	ks
Turbína komplet BIB 14 b - bronzově hnědá (obr. viz str. 15)	101BIB14b	1 ks	3 874,00	149,00	ks
Turbína komplet GT 12 - pozink	101GT12	1 ks	3 600,50	138,48	ks

**** barva: 8004 - červená (pouze pro BIB 12), 8017 - hnědá, 9005 - černá, 9010 - bílá.

Komínové stříšky



Nerezové provedení

průměr hrdla 100 mm	15-01	1 ks	760,00	29,23	ks
průměr hrdla 110 mm	15-02	1 ks	800,00	30,77	ks
průměr hrdla 120 mm	15-03	1 ks	830,00	31,92	ks
průměr hrdla 130 mm	15-04	1 ks	880,00	33,85	ks
průměr hrdla 140 mm	15-05	1 ks	900,00	34,62	ks
průměr hrdla 150 mm	15-06	1 ks	930,00	35,77	ks
průměr hrdla 160 mm	15-07	1 ks	1 020,00	39,23	ks
průměr hrdla 200 mm	15-08	1 ks	1 140,00	43,85	ks
průměr hrdla 250 mm	15-09	1 ks	1 610,00	61,92	ks

Prostupové manžety pro plechové tvarované krytiny Dekтите®

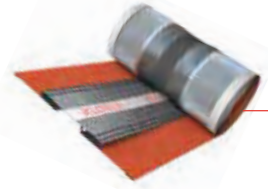


Pro utěsnění prostupů na plechových střeších
nedělené - z EPDM odolné vůči UV záření

DEKTITE Sq. DFE - 100B (0-35mm) 100 x 100	455790001	1 ks	218,00	8,38	ks
DEKTITE Sq. DFE - 101B (5-55mm) 139 x 139	455790002	1 ks	298,00	11,46	ks
DEKTITE Sq. DFE - 103B (5-127mm) 221 x 221	455790004	1 ks	524,00	20,15	ks
DEKTITE Sq. DFE - 104B (75-175mm) 280 x 280	455790005	1 ks	766,00	29,46	ks
DEKTITE Sq. DFE - 106B (125-230mm) 363 x 363	455790006	1 ks	1 126,00	43,31	ks
DEKTITE Sq. DFE - 107B (150-300mm) 456 x 456	455790007	1 ks	1 682,00	64,69	ks
DEKTITE Sq. DFE - 109B (230-508mm) 681 x 681	455790008	1 ks	2 860,00	110,00	ks

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

Univerzální pás Roll-Fix® premium k intenzivnímu větrání hřebene a nároží, průřez větrání 140 cm² / m



Celohliníkový - délka 5 000mm - samolepicí
 • speciální kanálová konstrukce zajišťující vysokou odvětrávací schopnost
 • nadstandardní odolnost vůči povětrnostním vlivům - delší životnost
 • vhodný pro všechny typy skládaných krytin

šířka 300mm	KR3100-50-1-****	20bm (4 role)	306,00	11,25	m
**** barva - 0100 - červená, 0402 - antracit					



Univerzální pás TOP-ROLL k intenzivnímu větrání hřebene a nároží, průřez větrání 145 cm² / m



Stop levným nefunkčním kopiím,
větrací pásy musí větrat!

Hliníkový - délka 5 000mm - samolepicí

šířka 210mm	KR1210-****	20bm (4 role)	210,00	7,72	m
šířka 310mm	KR1310-****	20bm (4 role)	242,00	8,90	m
šířka 350mm	KR1350-****	20bm (4 role)	316,00	11,62	m
šířka 390mm	KR1390-****	20bm (4 role)	380,00	13,97	m
**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0402 - černá, 0253 - červenohnědá (pouze pro š. 310mm)					

Univerzální pás VPS 310 k intenzivnímu větrání hřebene a nároží



Hliníkový - délka 5 000mm - samolepicí

šířka 310mm	VPS310-****	20bm (4 role)	154,00	5,92	m
**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0402 - černá					

Univerzální pás VentOtec k intenzivnímu větrání hřebene a nároží



Hliníkový - délka 5 000mm - samolepicí

šířka 210mm	KR3210-01-****	20bm (4 role)	180,00	6,62	m
šířka 310mm	KR3310-01-****	20bm (4 role)	202,00	7,43	m
**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0402 - černá, 0253 - červenohnědá (pouze pro š. 310mm)					

Univerzální pás Vental air celohliníkový k intenzivnímu větrání hřebene a nároží



délka 5 000mm - samolepicí

šířka 310mm	KR4710-****	20bm (4 role)	212,00	7,79	m
šířka 370mm	KR4770-****	20bm (4 role)	232,00	8,53	m
**** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0402 - antracit					

Doporučené použití pásu TOP-ROLL, VPS 310, VentOtec, Vental air, Roll-Fix® premium

210 – bobrovka, šindel, vláknocement – malý hřebenáč, **Tondach** – hřebenáč nosový č. 1 (š. 13cm)
 295 – betonové krytiny, **Tondach** – hřebenáč polodrážkový č. 7 (š. 18cm), větrací č. 4 (š. 20cm)
 310 – betonové krytiny, vláknocement – velký hřebenáč, **Tondach** – hřebenáč drážkový č. 2 (š. 21cm), hladký č. 6 (š. 22,5cm), profilované plechové krytiny
 390 – **Tondach** – hřebenáč drážkový č. 3 (š. 26cm), větrací č. 5 (š. 25cm)

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

Uzávěra hřebene



PVC

barva	KR0208-****	25 ks	26,00	0,96	ks
**** - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá					

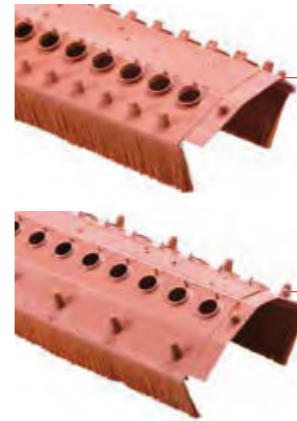
hliník

1. str. cihl. Červená / 2. str. tm. hnědá	KR0207-01	50 ks	38,00	1,40	ks
1. str. hnědá. / 2. str. černá	KR0207-02	50 ks	38,00	1,40	ks



Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Větrací pásy s kartáčem



k intenzivnímu větrání hřebene a nároží, průřez větrání 130 cm² / m pro instalaci hřebene i nároží na sucho

Větrací pásy Univerzál

• nosná šířka 180mm, délka 1 000mm

60mm kartáčová lišta	KR0510-****	25 ks	225,00	8,65	ks
75mm kartáčová lišta	KR0515-****	25 ks	225,00	8,65	ks

Pro: (hřebenáč š. 18-22cm), **Bramac, Terran, KB Blok, KM Beta, Besk, Betonpres, Röben Piemont Tondach** – hřebenáč polodrážkový č. 7 (š. 18cm), drážkový č. 2 (š. 21cm), větrací č. 4 (š. 20cm)
 **** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá

Větrací pásy Standard

• nosná šířka 220mm, délka 1 000mm

60mm kartáčová lišta	KR0500-****	25 ks	225,00	8,65	ks
75mm kartáčová lišta	KR0505-****	25 ks	225,00	8,65	ks

Pro: (hřebenáč š. 22-26cm), **vláknocement** – velký hřebenáč **Tondach** – hřebenáč drážkový č. 3 (š. 26cm), větrací č. 5 (š. 25cm), hladký č. 6 (š. 22,5cm)
 **** barva - 0100 - červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Ochranná větrací mřížka 2000 univerzální



1000 / 90mm, výška hřebene 60 mm

pro profil. krytiny - s hřebemem	KR0057-****	50 ks	48,50	1,78	ks
**** barva: 0100 - červená, 0402 - černá					

1000 / 30mm

pro rovné krytiny - bez hřebene	KR0058-****	100 ks	46,50	1,71	ks
**** barva: 0100 - červená, 0402 - černá					

Ochranná větrací mřížka jednoduchá



1000 / 60mm	4757*100060	200 ks	20,50	0,75	ks
1000 / 110mm	4757*100110	150 ks	26,00	0,96	ks

* barva: 4 - červená, 5 - černá

Ochranný pás proti ptákům PVC



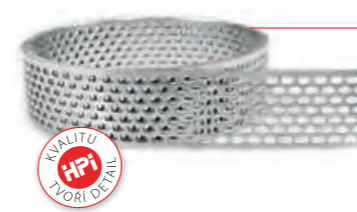
větrací průřez 60%, délka pásu 5m

šířka 50mm	KP5050-****-50	240bm (48 rolí)	19,60	0,72	m
šířka 80mm	KP5080-****-50	120bm (24 rolí)	20,60	0,76	m
šířka 100mm	KP5100-****-50	120bm (24 rolí)	22,80	0,84	m
šířka 150mm	KP5150-****-50	120bm (24 rolí)	38,20	1,40	m
šířka 180mm	KP5180-****-50	120bm (24 rolí)	46,50	1,71	m
**** barva: 0115 - červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá, 0900 - bílá					

délka pásu v roli - VE 60m

šířka 80mm	KP6080-****-600	role 60m	1 530,00	56,25	role
šířka 100mm	KP6100-****-600	role 60m	1 690,00	62,13	role
**** barva: 0115 - červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá, 0900 - bílá					

Ochranný pás proti ptákům AL



přírodní AL - délka pásu 5m (role)

šířka 50mm	490100050AL	100bm (20 rolí)	48,00	1,76	m
šířka 80mm	490100080AL	100bm (20 rolí)	68,00	2,50	m
šířka 100mm	490100100AL	100bm (20 rolí)	84,00	3,09	m

oboustranně barvený AL - délka pásu 5m (role)

šířka 50mm	4901*0050AL	100bm (20 rolí)	64,00	2,35	m
šířka 80mm	4901*0080AL	100bm (20 rolí)	92,00	3,38	m
šířka 100mm	4901*0100AL	100bm (20 rolí)	114,00	4,19	m

* barva: 4 - červená/hnědá, 5 - černá/bílá

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Pás s trny proti ptákům – délka hrotů 100-108 mm, ø1,3 mm

	krycí šířka 90 mm, 60 hrotů/1 m, (1 m = 1 ks)	nerez / nerez délka 1000 mm	BOC15-1673	25 ks	350,00	12,87	ks
	krycí šířka 80 mm, 60 hrotů/1 m (1 m = 2 ks)	polykarbonát / nerez typ 100 , délka 500 mm	BOC15-1672	100 ks	168,00	6,18	ks
	krycí šířka 50 mm, 100 hrotů/1 m (1 m = 2 ks)	polykarbonát / nerez typ 103 , délka 500 mm	BO-103	100 ks	144,00	5,29	ks
	krycí šířka 90 mm, 80 hrotů/1 m (1 m = 2 ks)	polykarbonát / nerez typ 104 , délka 500 mm	BO-104	100 ks	136,00	5,00	ks
	krycí šířka 90 mm, 60 hrotů/1 m (1 m = 2 ks)	polykarbonát / nerez typ 106 , délka 500 mm	BO-106	100 ks	132,00	4,85	ks
	krycí šířka 150 mm, 108 hrotů/1 m (1 m = 3 ks)	polykarbonát / nerez typ 107 , délka 340 mm	BO-107	90 ks	130,00	4,78	ks

NOVINKA

Okapový zachycovač listů

materiál: polyethylen
délka 2000 mm / role

šířka 180 mm - hnědá	KR0076-0200	48 bm	204,00	7,50	m
šířka 180 mm - šedá	KR0076-0401	48 bm	204,00	7,50	m
šířka 280 mm - hnědá	KR0077-0200	48 bm	222,00	8,16	m
šířka 280 mm - šedá	KR0077-0401	48 bm	222,00	8,16	m

TĚSNÍCÍ PÁSY

Těsnící pás Easy-Form®

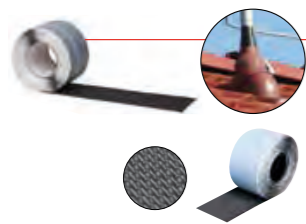


flexibilní těsnící pás - **hliník/butyl**; **roztahitelnost pásu +60%**

šířka 250 mm	KW0250-05-****	25 bm (5 rolí)	352,00	12,94	m
šířka 300 mm	KW0300-05-****	25 bm (5 rolí)	388,00	14,26	m
šířka 450 mm	KW0450-05-****	25 bm (5 rolí)	636,00	23,38	m

**** barva: 0154 - cihl. červená, 0469 - antracit, 0248 - hnědá, 0470 - šedá, 0450 - černá

Univerzální AL páska



Univerzální AL streč páska pro vodotěsné utěsnění prostupů ve střešním plášti

90 mm 10 m/role šedá	KW0090	10 m/role	138,00	5,07	m
----------------------	--------	-----------	---------------	-------------	---

Basic Tape - univerzální AL páska pro vodotěsné utěsnění prostupů ve střešním plášti

60 mm 5 m/role	BT0060*	5 m/role	84,00	3,09	m
90 mm 5 m/role	BT0090*	5 m/role	110,00	4,04	m

* barva: 4 - cihl. červená, 5 - černá, 6 - hnědá

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Typ A



A 400 pro vláknocementové krytiny, plastové krytiny a šindel NA BEDNĚNÍ

antracit	1740011	100 ks	27,50	1,01	ks
hnědá	1740012	100 ks	27,50	1,01	ks
cihlově červená	1740014	100 ks	27,50	1,01	ks
červenohnědá	1740019	100 ks	27,50	1,01	ks

A 11 plechový program

antracit	1740021	100 ks	28,50	1,05	ks
hnědá	1740022	100 ks	28,50	1,05	ks
cihlově červená	1740024	100 ks	28,50	1,05	ks
černá	1740025	100 ks	28,50	1,05	ks
červenohnědá	1740028	100 ks	42,50	1,56	ks
RAL 3011					

NA OBJEDNÁVKU viz str. 2

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

Falcovaný plech

plechové krytiny**

Falcovaná krytina „CLICK“



Plech, šindel - pozink	1713150	1 ks	166,00	6,10	ks
- barva	171315*	1 ks	206,00	7,57	ks
Falcovaný plech - pozink	1717150	1 ks	422,00	15,51	ks
- barva	171715*	1 ks	486,00	17,87	ks
Imitace falc. krytiny „CLICK“ - pozink	1719150	1 ks	422,00	15,51	ks
- barva	171915*	1 ks	486,00	17,87	ks
MOD 350/20 - plech. tvar. krytina - pozink	1714150	1 ks	212,00	7,79	ks
- barva	171415*	1 ks	274,00	10,07	ks
MOD 350/35 - plech. tvar. krytina - pozink	1714250	1 ks	212,00	7,79	ks
- barva	171425*	1 ks	274,00	10,07	ks
MOD 400/20 - plech. tvar. krytina - pozink	1718150	1 ks	212,00	7,79	ks
- barva	171815*	1 ks	274,00	10,07	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá, (viz str. 28)

** Držáky pro plechové krytiny jsou dodávány bez kotevního materiálu. V případě požadavku lze dodat šrouby z nabídky EJOT.

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.



plechové krytiny**

Plech, šindel - pozink	1710110	1 ks	390,00	15,00	ks
- barva	171011*	1 ks	428,00	16,46	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá (viz str. 28)

** Držáky pro plechové krytiny jsou dodávány bez kotevního materiálu. V případě požadavku lze dodat šrouby z nabídky EJOT.

Typ C pro betonové tašky, bobrovky, Cembit



Označení výrobku	Číslo výrobku	Balení	Cena v Kč* pro ČR	Cena v EUR* pro SR	Cena za
C 240					
barva	170240*	100ks	29,50	1,08	ks
* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 4 - cihl. červená (viz str. 28)					
C 360 pro Bramac, Besk, KM Beta, Tondach TRU 12, Betonpres					
barva	173603*	100ks	28,00	1,03	ks
* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 4 - cihl. červená, 9 - červ. hnědá (viz str. 28)					
C 370 pro Bramac - Moravská, Euronit Heidelberger extra					
barva	173734*	100ks	29,50	1,08	ks
* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 4 - cihl. červená, 9 - červ. hnědá (viz str. 28)					
C 380 pro Terran, Bramac Max, Bramac Tegalit, Besk, KM Beta, Tondach TRU 12, Tondach Twist, Betonpres, Euronit Profil S, Bramac Turmalin					
barva	173803*	100ks	30,80	1,13	ks
* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 4 - cihl. červená, 9 - červ. hnědá (viz str. 28)					
C1 380 pro Terran Coppo					
barva	173813*	100ks	30,80	1,13	ks
* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 4 - cihl. červená (viz str. 28)					
C 315 pro Bobrovku					
barva	173154*	100ks	27,50	1,01	ks
* barva: 2 - hnědá, 4 - cihl. červená (viz str. 28)					
C 520 pro vláknocementové krytiny - obdelník (montáž na latě)					
barva	173952*	100ks	41,00	1,58	ks
* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 4 - cihl. červená (viz str. 28)					

Typ D pro pálené krytiny



Tondach Francouzská TRF 14 D 240 - 20	1722020*	100ks	29,50	1,08	ks
Röben Piemont D 360	1736028*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Holland D 400 - 39	174005*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Románská, Creaton Magnum D 400 - B8	17400B8*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Francouzská TRF 12 D 400 - B9	17400B9*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Brněnka, Bramac Granát 11 D 400 - 78	1740078*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Polka, Tondach Jirčanka D 400 - 24	1740024*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Hranice 11, Bramac Granát 13 D 400 - 11	1740011*	100ks	30,80	1,13	ks
Röben Monza D 400 - 21	1740021*	100ks	30,80	1,13	ks
Röben Fläming D 400 - 22	1740022*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Stodo, Univerzal 12 D 400 - 23	1740023*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Samba, Tondach Rumba D 400 - 25	1740025*	100ks	30,80	1,13	ks
Tondach Mediteran, Creaton Balance D 400 - 26	1740026*	100ks	30,80	1,13	ks
NOVINKA Tondach Falcovka 11 D 400 - 46	1740046*	100ks	30,80	1,13	ks
černá	17400465	100ks	45,50	1,75	ks
Tondach Bolero, Tondach Twist D 400 - X2	17400X2*	100ks	30,80	1,13	ks

* barva: 2 - hnědá, 4 - cihl. červená, 5 - černá, 9 - červenohnědá (viz str. 28)

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

NA OBJEDNÁVKU viz str. 2

Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Protisněhové mříže 15 a 20 cm, spojky



žárový pozink výška 150mm, délka 2 000mm					
pozink	31230	2m	254,00	9,34	m
barva	3123*	2m	286,00	10,51	m
žárový pozink výška 200mm, délka 2 000mm					
pozink	31220	2m	302,00	11,10	m
barva	3122*	2m	342,00	12,57	m
spojky protisněhových mříží					
pozink	33200	1 ks	30,00	1,10	ks
barva	3320*	1 ks	38,00	1,40	ks

Držáky trubkového sněholamu

pro 1 trubku

Falcovaný plech NG	Falcovaný plech NG - pozink	1720480	1 ks	258,00	9,49	ks
	- barva	172048*	1 ks	320,00	11,76	ks

pro 2 trubky

za přídavnou lať

Typ B	Typ B - pozink	1720100	1 ks	198,00	7,28	ks
	- barva	172010*	1 ks	260,00	9,56	ks
Bobrovka	Bobrovka - pozink	1720200	1 ks	198,00	7,28	ks
	- barva	172020*	1 ks	260,00	9,56	ks

na kontra lať

Typ A	Typ A - pozink	1720000	1 ks	198,00	7,28	ks
	- barva	172000*	1 ks	260,00	9,56	ks

plechové krytiny**

Plech, šindel	Plech, šindel - pozink	1720500	1 ks	198,00	7,28	ks
	- barva	172050*	1 ks	260,00	9,56	ks
Falcovaný plech	Falcovaný plech - pozink	1720400	1 ks	426,00	15,66	ks
	- barva	172040*	1 ks	528,00	19,41	ks
Falcovaný plech NG	Falcovaný plech NG - pozink	1720490	1 ks	280,00	10,29	ks
	- barva	172049*	1 ks	332,00	12,21	ks
Imitace falc. krytiny „CLICK“	Imitace falc. krytiny „CLICK“ - pozink	1720300	1 ks	426,00	15,66	ks
	- barva	172030*	1 ks	528,00	19,41	ks
MOD 350/20 - plech. tvar. krytina	MOD 350/20 - plech. tvar. krytina - pozink	1720600	1 ks	210,00	7,72	ks
	- barva	172060*	1 ks	274,00	10,07	ks
MOD 350/35 - plech. tvar. krytina	MOD 350/35 - plech. tvar. krytina - pozink	1720650	1 ks	210,00	7,72	ks
	- barva	172065*	1 ks	274,00	10,07	ks
MOD 400/20 - plech. tvar. krytina	MOD 400/20 - plech. tvar. krytina - pozink	1720700	1 ks	210,00	7,72	ks
	- barva	172070*	1 ks	274,00	10,07	ks

pro 3 trubky

Falcovaný plech	Falcovaný plech - pozink	1730400	1 ks	486,00	17,87	ks
	- barva	173040*	1 ks	604,00	22,21	ks

Trubkový zachycovač sněhu



délka 2 000mm, průměr 32mm					
pozink	34220	2m	182,00	6,69	m
barva	3422*	2m	248,00	9,12	m
délka 3 000mm, průměr 32mm					
pozink	34230	3m	182,00	6,69	m
barva	3423*	3m	248,00	9,12	m
spojka trubky	34200	1 ks	25,00	0,92	ks
koncovka trubky	34201	1 ks	25,00	0,92	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá, (viz str. 28)

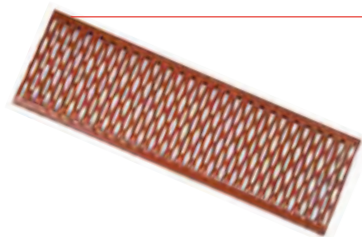
** Držáky pro plechové krytiny jsou dodávány bez kotevního materiálu. V případě požadavku lze dodat šrouby z nabídky EJOT.

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.



Označení výrobku | Číslo výrobku | Balení | Cena v Kč* pro ČR | Cena v EUR* pro SR | Cena za

Stoupací plošina - rošt



420 x 250mm - pozink	KS9130-0370	1 ks	282,00	10,37	ks
420 x 250mm - barva	KS9130-*	1 ks	356,00	13,09	ks
600 x 250mm - pozink	KS9131-0370	1 ks	398,00	14,63	ks
600 x 250mm - barva	KS9131-*	1 ks	516,00	18,97	ks
800 x 250mm - pozink	KS9132-0370	1 ks	562,00	20,66	ks
800 x 250mm - barva	KS9132-*	1 ks	670,00	24,63	ks
1000 x 250mm - pozink	KS9133-0370	1 ks	670,00	24,63	ks
1000 x 250mm - barva	KS9133-*	1 ks	898,00	33,01	ks
1200 x 250mm - pozink	KS9134-0370	1 ks	802,00	29,49	ks
1200 x 250mm - barva	KS9134-*	1 ks	950,00	34,93	ks

* barva: 1 - antracit, 2 (0200) - hnědá, 3 (0100) - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 (0450) - černá (viz str. 28)

Spojka stoupacích plošin



pro spojení dvou stoupacích plošin
(spotřeba 2 ks na 1 spojení)

pozink	31900	1 ks	78,00	2,87	ks
barva	3190*	1 ks	108,00	3,97	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihlově červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá (viz str. 28)

Sada stoupací plošiny ROBUST



40cm - pozink	17114250	1 ks	1 530,00	56,25	ks
40cm - barva	1711425*	1 ks	1 790,00	65,81	ks
60cm - pozink	17116250	1 ks	1 650,00	60,66	ks
60cm - barva	1711625*	1 ks	2 030,00	74,63	ks
80cm - pozink	17118250	1 ks	1 790,00	65,81	ks
80cm - barva	1711825*	1 ks	2 190,00	80,51	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá (viz str. 28)

Kominická lávka UNI - set



pro skládané krytiny

1 m boční - set, barva	LKB10025*	1 ks	6 250,00	229,78	ks
1 m rovná - set, barva	LKR10025*	1 ks	5 790,00	212,87	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá (viz str. 28)

NA OBJEDNÁVKU Na objednávku možnost dodávky kominické lávky UNI - set jiných rozměrů a také s držáky stoupací plošiny pro bobrovku, šindel, plechové tvarované krytiny, falcované plechy a další.

Univerzální nášlap Trapac®



- pro skládané krytiny, šířka 250 mm
- individuální přizpůsobení na 3 různé šířky vlny krytiny
- součet výšky latě a tloušťky krytiny max. 60 mm

pozink	KS9102-0370	1 ks	984,00	36,18	ks
barva	KS9102-****	1 ks	1 060,00	38,97	ks

**** barva: 0100 - cihl. červená, 0200 - hnědá, 0450 - černá (viz str. 28)

Nášlap pro betonovou nosnou tašku



pozink	31290	1 ks	428,00	15,74	ks
barva	3129*	1 ks	464,00	17,06	ks

* barva: 1 - antracit, 2 - hnědá, 3 - cihl. červená, 4 - červ. hnědá, 5 - černá (viz str. 28)

* Všechny ceny jsou uvedené bez DPH.

Kominové hlavice NAPOLEON

Název	Kč bez DPH	Kč s DPH	jednotka
Kominová stříška 40x40 cm nerez	1417,50	1715,18	ks
Kominová stříška 50x50 cm nerez	1522,50	1842,23	ks
Kominová stříška 60x60 cm nerez	1627,50	1969,28	ks
Kominová stříška 70x70 cm nerez	1758,75	2128,09	ks
Kominová stříška 80x80 cm nerez	2061,25	2494,11	ks
Kominová stříška 50x70 cm nerez	1692,50	2047,93	ks
Kominová stříška 60x80 cm nerez	1758,75	2128,09	ks
Kominová stříška 60x100 cm nerez	2087,50	2525,88	ks
Kominová stříška 40x40 cm měď	2520,00	3049,20	ks
Kominová stříška 50x50 cm měď	2717,50	3288,18	ks
Kominová stříška 60x60 cm měď	2887,50	3493,88	ks
Kominová stříška 70x70 cm měď	3313,75	4009,64	ks
Kominová stříška 80x80 cm měď	3727,50	4510,28	ks
Kominová stříška 50x70 cm měď	2966,25	3589,16	ks
Kominová stříška 60x80 cm měď	3242,50	3923,43	ks
Kominová stříška 60x100 cm měď	3531,25	4272,81	ks

Firma Bramac nabízí širokou škálu střešního příslušenství sladěného ve formě, funkci a barvě se střešní krytinou zahrnující příslušenství pro pult, střešní hranu, hřeben a ozdobné prvky, komponenty zajišťující pohyb po střeše či ochranu střechy.

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství							Cena v Kč bez DPH/ jednotka
			terracotta	kaštanová	mocca metallic	granit metallic	ebonově černá	zinkově šedá		
			cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá				
Okapní hrana										
Okapnice plechová 1,85 m Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Je samonosná. Včetně lepicí pásky. Délka: 185 cm. 1 ks = 185 cm Spotřeba: 1 ks/1,80 m	10 (280)	1 ks	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	●32611	286,00
Okapnice plechová 2,75 m Pro odvodnění doplňkové hydroizolační vrstvy v okapní hraně. Je samonosná. Včetně lepicí pásky. Délka: 275 cm. 1 ks = 275 cm Spotřeba: 1 ks/2,70 m	10 (300)	1 ks	●32309	●32309	●32309	●38704	●38704	●38704	●38704	419,00
Větrací mřížka Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu v okapní hraně, pultu a v úžlabí. Délka: 100 cm. 1 ks = 1 m	200 (3 600)	1 ks	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	●32684	30,00
Větrací mřížka univerzální Ochrana proti vniknutí drobných živočichů pod krytinu a zajištění přívodu vzduchu pod krytinu vlastním větracím průřezem 200 cm ² /m. Délka: 100 cm. 1 ks = 1 m	30 (720)	1 ks	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	●30036	64,70
Větrací pás okapní - 100 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 560 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (500)	1 m	●30474	●30475	●30475	●30473	●30473	●30473	●30473	31,82
Větrací pás okapní - 100 mm - velké balení K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez 560 cm ² /m Návin: 1 role/50 m	1 (60)	1 m	●34971	●34972	●34972	●34970	●34970	●34970	●34970	1591,00
Větrací pás okapní - 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Větrací průřez: 440 cm ² /m Návin: 1 role/5 m	10 (500)	1 m	●34231	●34232	●34232	●34230	●34230	●34230	●34230	31,82
Větrací pás okapní ALU šířka 80 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Materiál: hliník Návin: 1 role/5 m	1	1 m	●39183	●O39184	●O39184	●39183	●39183	●39183	●39183	85,00
Větrací pás okapní ALU šířka 100 mm K zakrytí větracích otvorů v okapní hraně, pultu a u dalších detailů. Materiál: hliník Návin: 1 role/5 m	1	1 m	●38932	●O38933	●O38933	●38932	●38932	●38932	●38932	465,00

ORIGINÁLNÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nezávislé na modelu - betonové střešní tašky

Název výrobku Popis použití Spotřeba	Počet ks v balení (na paletě)	Jednotka	Barevnost modelu betonové tašky/ Mater. č. příslušenství/Barevnost příslušenství						Cena v Kč bez DPH/ jednotka	
			terracotta	kaštanová	mocca metallic	granit metallic	ebonově černá	zinkově šedá		
			cihlově červená	červeno- hnědá	tmavo- hnědá	břidlicově černá				
Hřeben / nároží										
Větrací pás hřebene (ne pro model Tegalit a Reviva) Pro napojení hřebene na plochu u profilovaných střešních tašek. Materiál: PVC, délka 110 cm. Průřez odvětrání: 380 cm ² /m. Spotřeba: 0,98 ks/m	25 (300)	1 ks	●30489	●30494	●30494	●30490	●30490	●30490	●30490	245,00
Metalroll - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na plochu. Vrapovaný hliníkový pás s výztužnou hliníkovou mřížkou. Průřez odvětrání 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 260 - 320 mm. Návin: 1 role/5 m	4 (72)	1 m	●33487	●33488	●33488	●33489	●33489	●33489	●33489	461,00
Figaroll PLUS - větrací pás hřebene a nároží Materiál: hliníkové barvené postranní pásy s pruhy butylového lepidla, střední větrací díl z PP. Průřez odvětrání 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 280 - 320 mm. Návin: 1 role/5 m	5 (128)	1 m	●35721	●35720	●35720	●35722	●35722	●35722	●35722	275,00
Figaroll - větrací pás hřebene a nároží Pro napojení hřebene/nároží na plochu. Materiál: netkaná textilie, postranní pásy s vyztužující kovovou mřížkou. Průřez odvětrání 150 cm ² /m. Variabilní šířka: 300 - 340 mm. Návin: 1 role/5 m	5 (128)	1 m	●39053	●39051	●39051	●39052	●39052	●39052	●39052	261,80

Komínová lávka UNI 100

Komínová lávka UNI 100 je prvek pro zajištění bezpečného pohybu po střeše a je určena pro střechy se sklonem 15°- 55°.





Spojovací materiál

Každá krytina je jedinečná a potřebuje jedinečný správný spojovací materiál. S jeho pomocí kotvíme krytinu k podkladu či spoje mezi krytinou samotnou.

SPOJOVACÍ MATERIÁL

Hřebíky, vruty, nýty, spony a kotvy u nás zakoupíte v nepřeborném množství délek a profilů, ve velkém množství povrchových úprav a materiálů.

S podložkami z PVC nebo speciální úpravou.

Hmoždinky

Název	cena	jednotka
Hhmoždinka HDP95 (IPL95) /bal. 525ks/	14,94	ks
Hmoždinka zatloukáci 5 x 35 mm	1,3	ks
Hmoždinka zatloukáci 5 x 45 mm	1,32	ks
Hmoždinka zatloukáci 6 x 40 mm kužel ZHK	0,93	ks
Hmoždinka zatloukáci 6 x 45 mm KEW	1,55	ks
Hmoždinka zatloukáci 6 x 55 mm	1,5	ks
Hmoždinka zatloukáci 6 x 60 mm kužel ZHK	1,13	ks
Hmoždinka zatloukáci 6 x 70 mm KEW	1,85	ks
Hmoždinka zatloukáci 6 x 80 mm kužel ZHK	1,55	ks
Hmoždinka zatloukáci 8 x 100 mm kužel ZHK	4,33	ks
Hmoždinka zatloukáci 8 x 60 mm	2	ks

Hřebíky

Název	cena	jednotka
Hřebíky Al 25 x 2,8 mm	271,53	kg
Hřebíky Al 32 x 3 mm lepenkové	271,53	kg
Hřebíky Al 55 mm, hladké s PVC	337,68	kg
Hřebíky Al 55 mm, kroucené s PVC	378	kg
Hřebíky Al 65 mm, kroucené s PVC	369,6	kg
Hřebíky Al 75 mm, kroucené s PVC	371,28	kg
Hřebíky Cu 25 x 2,5-2,8 mm velká hlava	355	kg
Hřebíky Cu 32 x 2,5-2,8 velká hlava	355	kg
Hřebíky Cu 32 x 2,8 velká hlava konvexní	355	kg
Hřebíky Cu 35 x 2,8 velká hlava	355	kg

Hřebíky

Název	cena	jednotka
Hřebíky Cu 40 x 2,8 mm velká hlava	355	kg
Hřebíky Cu 55 x 3 mm	355	kg
Hřebíky FeZn 20 x 2,8 -2,5 mm lepenkový	72,45	kg
Hřebíky FeZn 25 x 2,5 mm - velká hlava	76,65	kg
hřebíky FeZn 32 x 2,5 - 2,8 mm velká hlava	76,65	kg
hřebíky FeZn 32 x 2,5 mm- malá hlava	76,65	kg
hřebíky FeZn 36 x 2,5 - 2,8 mm - velká hlava	76,65	kg
Hřebíky FeZn 40 x 2,5 mm - velká hlava	76,65	kg
Hřebíky FeZn 63 x 2,8 mm	68,78	kg
Hřebíky FeZn konvexní 32 x 2,8 - 3,1 mm	82,22	kg
Hřebíky FeZn konvexní 32 x 2,8 mm, lepenkové (velká hlava)	82,22	kg
hřebíky FeZn konvexní 36 x 2,8 mm, lepenkové (velká hlava)	82,22	kg
hřebíky FeZn konvexní 40 x 2,8 - 3,0 mm	95,03	kg
Hřebíky FeZn konvexní 40 x 2,8 mm, lepenkové (velká hlava)	82,22	kg
Hřebíky FeZn kroucený 32 x 2,8 mm - velká hlava	102,77	kg
Hřebíky FeZn kroucený 36 x 2,8 mm - velká hlava	108,99	kg
hřebíky ocel. 100 x 4 mm	39,7	kg
Hřebíky ocel. 110 x 4 mm	27,6	kg
Hřebíky ocel. 120 x 4 mm	39,7	kg
Hřebíky ocel. 140-150 x 4,5-5,5 mm	43,05	kg
Hřebíky ocel. 160 x 5-6 mm	27,6	kg
Hřebíky ocel. 180 x 5.6-6,3 mm	28,1	kg
Hřebíky ocel. 200 x 6 mm	43,05	kg
Hřebíky ocel. 220 x 7,1 mm	35,28	kg
Hřebíky ocel. 240 x 7,6 mm	43,63	kg
Hřebíky ocel. 260 x 7,6 mm	43,63	kg
Hřebíky ocel. 50 mm	29	kg
hřebíky ocel. 63 x 2,5 mm	39,7	kg
Hřebíky ocel. 70 x 2,8 mm	39,7	kg
Hřebíky ocel. 80 x 3,1 mm	27,6	kg
Hřebíky ocel. 90 x 4 mm	43,05	kg
Hřebíky ocel. kroucené 90 x 3,5 mm	48,72	kg

Farmářský šroub

Název	cena	jednotka
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, pozink	2,14	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 3009	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 3011	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 5010	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 7016	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 8004	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 8017	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 8019	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 9005	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 9006	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 19-20 mm, RAL 9010	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, pozink	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 3009	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 3011	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 5010	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 7016	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 8004	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 8017	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 8019	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 9005	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 9006	2,6	ks
Šroub farmářský s podl. EPDM 4,8 x 35 mm, RAL 9010	2,6	ks
Šroub samovrt. do dřeva OD-4,8 x 60 mm, s podl. FeZn	3,465	ks
Šroub samovrt. do dřeva OD-4,8 x 60 mm, s podl. RAL	3,71	ks



Šroub do polystyrenu

Název	cena	jednotka
Šroub do polystyrenu IPS 80 mm, bílá RAL 9003	20,2	ks
Šroub do polystyrenu IPS 80 mm, černá RAL 9017	20,2	ks
Šroub do polystyrenu IPS 80 mm, hnědá RAL 8017	20,2	ks
Šroub do polystyrenu IPS 80 mm, měděná RAL 8004	20,2	ks
Šroub do polystyrenu IPS 80 mm, šedá RAL 7016	20,2	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, bílá RAL 9003	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, černá RAL 9017	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, hnědá RAL 8017	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, měděná RAL 8004	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, sépiově hnědá RAL 8014	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, šedá RAL 7016	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPS- H 55 mm, šedá RAL 7045	18,61	ks
Šroub do polystyrenu IPSD 80 mm, šedá RAL 7045	19,22	ks

Trhací nýt

Název	cena	jednotka
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 3009	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 3011	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 5010	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 7024	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 7035	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 8004	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 8017	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 8019	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 9005	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 9006	2,28	ks
Nýt trhací vodotěsný ALF 4095 RAL 9010	2,28	ks

Vrut

Název	cena	jednotka
Vrut konstrukční 2000 3,5 x 16 mm, ZH ZZ T10	0,35	ks
Vrut konstrukční 2000 3,5 x 45 mm, ZH ZZ T10	0,22	ks
Vrut konstrukční 2000 3 x 40 mm, ZH ZZ T10	0,2	ks
Vrut konstrukční 2000 4,5 x 35 mm, ZH ZZ T20	0,64	ks
Vrut konstrukční 2000 4,5 x 45 mm, ZH ZZ T20	0,41	ks
Vrut konstrukční 2000 4,5 x 50 mm, ZH ZZ T20	0,52	ks
Vrut konstrukční 2000 4,5 x 60 mm, ZH ZZ T20	0,56	ks
Vrut konstrukční 2000 4,5 x 70 mm, ZH ZZ T20	0,55	ks
Vrut konstrukční 2000 4,5 x 80 mm, ZH ZZ T20	0,67	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 30 mm, ZH ZZ T20	0,18	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 35 mm, ZH ZZ T20	0,31	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 40 mm, ZH ZZ T20	0,23	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 45 mm, ZH ZZ T20	0,25	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 50 mm, ZH ZZ T20	0,28	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 60 mm, ZH ZZ T20	0,32	ks
Vrut konstrukční 2000 4 x 70 mm, ZH ZZ T20	0,38	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 100 mm, ZH ZZ T25	0,78	ks
Vrut konstrukční 2000 5x110 ZH ZZ T25	3,35	ks
Vrut konstrukční 2000 5x120 ZH ZZ T25	1,23	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 40 mm, ZH ZZ T25	0,35	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 50 mm, ZH ZZ T25	0,44	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 60 mm, ZH ZZ T25	0,47	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 70 mm, ZH ZZ T25	0,61	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 80 mm, ZH ZZ T25	0,68	ks
Vrut konstrukční 2000 5 x 90 mm, ZH ZZ T25	0,75	ks
Vrut konstrukční 2000 6 x 100 mm, ZH ZZ T30	1,2	ks
Vrut konstrukční 2000 6 x 120 mm, ZH ZZ T30	1,51	ks
Vrut konstrukční 2000 6 x 50 mm, ZH ZZ T30	0,71	ks
Vrut konstrukční 2000 6 x 90 mm, ZH ZZ T30	1,03	ks
Vrut stavební HBS 8 x 80 mm, ZH ZZ T40	3,63	ks
Vrut stavební SK 8 x 80 mm, LH ZZ T40	4,48	ks
Vrut stavební HBS 8 x 100 mm, ZH ZZ T40	5,19	ks
Vrut stavební HBS 8 x 120 mm, ZH ZZ T40	7,28	ks

Vrut

Název	cena	jednotka
Vrut stavební HBS 8 x 140 mm, ZH ZZ T40	7,93	ks
Vrut stavební HBS 8 x 160 mm, ZH ZZ T40	8,98	ks
Vrut stavební HBS 8 x 180 mm, ZH ZZ T40	9,18	ks
Vrut stavební HBS 8 x 200 mm, ZH ZZ T40	12,21	ks
Vrut stavební HBS 8 x 220 mm, ZH ZZ T40	12,43	ks
Vrut stavební HBS 8 x 240 mm, ZH ZZ T40	16,52	ks
Vrut stavební HBS 8 x 260 mm, ZH ZZ T40	17,76	ks
Vrut stavební HBS 8 x 280 mm, ZH ZZ T40	20,01	ks
Vrut stavební SK 8 x 100 mm, LH ZZ T40	4,94	ks
Vrut stavební SK 8 x 120 mm, LH ZZ T40	5,61	ks
Vrut stavební SK 8x140 LH ZZ T40	7,5	ks
Vrut stavební SK 8 x 160 mm, LH ZZ T40	8,98	ks
Vrut stavební SK 8 x 180 mm, LH ZZ T40	9,18	ks
Vrut stavební SK 8 x 200 mm, LH ZZ T40	12,21	ks
Vrut stavební SK 8 x 220 mm, LH ZZ T40	12,43	ks
Vrut stavební SK 8 x 240 mm, LH ZZ T40	16,52	ks
Vrut stavební SK 8 x 260 mm, LH ZZ T40	17,76	ks
Vrut stavební SK 8 x 280 mm, LH ZZ T40	20,01	ks
Vrut nerez 4.5 x 25 mm, klemp. s EPDM podl. TORX	3,4	ks
Vrut nerez 4.5 x 35 mm, klemp. s EPDM podl. TORX	3,6	ks
Vrut nerez 4.5 x 45 mm, klemp. s EPDM podl. TORX	4	ks
Vrut nerez 4.5 x 60 mm, klemp. s EPDM podl. TORX	4,2	ks
Vrut potažené Cu 4,5 x 25 mm, s EPDM podložkou TORX	4,2	ks
Vrut potažené Cu 4,5 x 35 mm, s EPDM podložkou TORX	4,8	ks
Vrut potažené Cu 4,5 x 45 mm, s EPDM podložkou TORX	4,9	ks
Vrut potažené Cu 4.5 x 65 mm, s EPDM podložkou TORX	5,7	ks





Izolační materiál

Správný výběr střešního izolačního materiálu sníží energetickou spotřebu domu. Střešní izolací dosáhneme tepelné ochrany, ochrany proti hluku a požárně bezpečné vícevrstvé konstrukce, která nebude přispívat k rozvoji požáru.



UOTEX

Vysoký stupeň tepelné izolace, akustická izolace, velmi lehký a snadno zpracovatelný materiál, paropropustná, vodní pára prostupuje minerální vatou téměř stejně tak dobře jako vzduchem, nehořlavý materiál, je neorganického původu, nenapadají jí plísně, houby ani bakterie.



KNAUF



Knauf Insulation je jedním z hlavních a nejrychleji rostoucích firem v izolačních materiálech s více než 30 letou historií. Zaměřujeme se na komplexní řešení ve snižování energetické náročnosti pro bytové a nebytové stavby a průmyslové zákazníky.

STROPY, PODHLEDY A PŮDY ZATEPLENÍ S NEJRYCHLEJŠÍ EKONOMICKOU NÁVRATNOSTÍ

 with ECOSE

NATUROLL PRO
Pružná izolace s okamžitým náběhem po rozbalení, má pevné hrany.

Třída reakce na oheň A1 $\lambda_D = 0,039$ W/m-K SVT 175									
TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	R [m ² ·K/W]	m ² /role	rolí/paleta	m ² /paleta	Dodání	Kč/m ² * (bez DPH)	
50	1200	2x 6200	1,25	14,88	32	476,16	E	53	
60	1200	2x 5100	1,5	12,24	32	391,68	E	64	
80	1200	7600	2,05	9,12	32	291,84	E	85	
100	1200	6200	2,55	7,44	32	238,08	E	106	
120	1200	5100	3,05	6,12	32	195,84	E	128	
140	1200	4400	3,55	5,28	32	168,96	E	149	
150	1200	4100	3,8	4,92	32	157,44	E	159	
160	1200	3800	4,1	4,56	32	145,92	E	170	
180	1200	3400	4,6	4,08	32	130,56	E	191	
200	1200	3100	5,1	3,72	32	119,04	E	212	

Kód značení: MW-EN 13162-T2-WS-WL(P) Dokumentace na webu: [TECH](#) [BEZP](#) [CE](#) [DOP](#)

IZOLACE PRO PŘÍČKY A OSTATNÍ VNITŘNÍ LEHKÉ MONTOVANÉ STAVEBNÍ KONSTRUKCE

AKUSTIK BOARD

Třída reakce na oheň **A1** | $\lambda_D = 0,037$
Akustická izolace v deskách s vysokou zvukovou pohltivostí. S přesným formátem do příček. Splňuje požadavky na požární odolné příčky a útlum hluku i pod frekvenci 250 Hz. Objemová hmotnost ≥ 15 kg/m³ (+/-10 %).

TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	R [m ² ·K/W]	m ² /balík	ks/balík	balení/paleta	m ² /paleta	Dodání	Kč/m ² * (bez DPH)
40	625	1250	1,05	15,63	20	28	437,5	E	55
50	625	1250	1,35	12,5	16	28	350	E	68
60	625	1250	1,6	9,38	12	28	262,5	E	82
80	625	1250	2,15	7,81	10	28	218,75	E	109
100	625	1250	2,7	6,25	8	28	175	E	136

Kód značení: MW-EN 13162-T2-AFr5 Dokumentace na webu: [TECH](#) [BEZP](#) [CE](#) [DOP](#)



AKUSTIK BOARD

Akustické izolační desky.

ŠIKMÉ STŘECHY IZOLACE PRO ŠIKMÉ STŘECHY



UNIFIT 032
Top výrobek pro zateplení šikmých střech.



UNIFIT 033
Prémiová kvalita



UNIFIT 035
Optimální kvalita



UNIFIT 037
Standardní minerální izolace



Distanční hranol MW

Akustické izolační desky.

Vrutý Twin UD

Třída reakce na oheň A1 $\lambda_D = 0,032$ W/m-K SVT 149									
TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	R [m ² ·K/W]	m ² /role	rolí/paleta	m ² /paleta	Dodání	Kč/m ² * (bez DPH)	
60	1200	5900	1,85	7,08	24	169,92	E	151	
80	1200	4400	2,5	5,28	24	126,72	E	201	
100	1200	3500	3,15	4,2	24	100,8	E	251	
120	1200	2900	3,75	3,48	24	83,52	E	302	
140	1200	2500	4,4	3	24	72	E	352	
160	1200	2200	5	2,64	24	63,36	E	402	
180	1200	2200	5,65	2,64	18	47,52	E	452	
200	1200	2000	6,3	2,4	18	43,2	E	502	

Kód značení: MW-EN 13162-T2-AFr5 Dokumentace na webu: [TECH](#) [BEZP](#) [CE](#) [DOP](#)

Třída reakce na oheň A1 $\lambda_D = 0,033$ W/m-K SVT 168									
TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	R [m ² ·K/W]	m ² /role	rolí/paleta	m ² /paleta	Dodání	Kč/m ² * (bez DPH)	
50	1200	8700	1,5	10,44	24	250,56	E	110	
80	1200	5500	2,4	6,6	24	158,4	S	176	
100	1200	4400	3	5,28	24	126,72	E	219	
120	1200	3700	3,6	4,44	24	106,56	S	263	
140	1200	3100	4,2	3,72	24	89,28	S	307	
150	1200	2900	4,5	3,48	24	83,52	E	328	
160	1200	2800	4,8	3,36	24	80,64	E	351	
180	1200	2500	5,45	3	24	72	E	395	
200	1200	2200	6,05	2,64	24	63,36	E	437	

Kód značení: MW-EN 13162-T2-MU1-AFr5 Dokumentace na webu: [TECH](#) [BEZP](#) [CE](#) [DOP](#)

Třída reakce na oheň A1 $\lambda_D = 0,035$ W/m-K SVT 150									
TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	R [m ² ·K/W]	m ² /role	rolí/paleta	m ² /paleta	Dodání	Kč/m ² * (bez DPH)	
50	1200	11000	1,4	13,2	24	316,8	E	86	
60	1200	9000	1,7	10,8	24	259,2	E	104	
80	1200	7000	2,25	8,4	24	201,6	E	138	
100	1200	6300	2,85	7,56	24	181,44	E	172	
120	1200	5300	3,4	6,36	24	152,64	E	207	
140	1200	4500	4	5,4	24	129,6	E	241	
150	1200	4200	4,25	5,04	24	120,96	E	258	
160	1200	4000	4,55	4,8	24	115,2	E	276	
180	1200	3500	5,1	4,2	24	100,8	E	310	
200	1200	3200	5,7	3,84	24	92,16	E	344	
220	1200	3300	6,25	3,96	18	71,28	E	379	
240	1200	3000	6,85	3,6	18	64,8	E	413	

Kód značení: MW-EN 13162-T2-AFr5 Dokumentace na webu: [TECH](#) [BEZP](#) [CE](#) [DOP](#)

Třída reakce na oheň A1 $\lambda_D = 0,037$ W/m-K SVT 151									
TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	R [m ² ·K/W]	m ² /role	rolí/paleta	m ² /paleta	Dodání	Kč/m ² * (bez DPH)	
60	1200	12100	1,6	14,52	24	348,48	E	82	
80	1200	9200	2,15	11,04	24	264,96	E	109	
100	1200	7400	2,7	8,88	24	213,12	E	136	
120	1200	6200	3,2	7,44	24	178,56	E	164	
140	1200	5300	3,75	6,36	24	152,64	E	191	
160	1200	4700	4,3	5,64	24	135,36	E	218	
180	1200	4100	4,85	4,92	24	118,08	E	245	
200	1200	3700	5,4	4,44	24	106,56	E	272	
220	1200	3400	5,9	4,08	24	97,92	E	300	
240	1200	3100	6,45	3,72	24	89,28	E	327	

Kód značení: MW-EN 13162-T2-AFr5 Dokumentace na webu: [TECH](#) [BEZP](#) [CE](#) [DOP](#)

Distanční Hranol MW									
TLoušťka [mm]	Šířka [mm]	Délka [mm]	ks/paleta	Dodání	Kč/ks* (bez DPH)				
100	100	1200	240	S	97				

Vrutý Twin UD									
Délky [mm]	Dodání	Kč/ks* (bez DPH)							
200, 220, 240, 260, 280, 300, 320, 340, 360, 380, 400, 440, 480, 520	S	na vyžádání							

Knauf Insulation je jedním z hlavních a nejrychleji rostoucích firem v izolačních materiálech s více než 30 letou historií. Zaměřujeme se na komplexní řešení ve snižování energetické náročnosti pro bytové a nebytové stavby a průmyslové zákazníky.

ISOVER Unirol Plus

Šířka pásu 1200 mm | $\lambda_D = 0,036 (W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1})$

SVT 432

Tloušťka (mm)	Balení (m ²)	Přepravní balení (m ²)	Paleta (m ²)	Tepelný odpor R _D (m ² ·K·W ⁻¹)	Cena bez DPH (Kč/m ²)
100	7,20	0,19	172,80	2,75	123
120	6,00	0,19	144,00	3,30	148
140	5,16	0,19	123,84	3,85	172
160	4,56	0,19	109,44	4,40	197
180	3,96	0,19	95,04	5,00	221
200	3,60	0,19	86,40	5,55	246
220	3,24	0,19	77,76	6,10	271

Kvalitní izolace ze skelných vláken vhodná mezi krokve. Dodává se na paletách (1 pal = 24 rolí).

ISOVER Uni

Rozměry 1200 × 600 mm | $\lambda_D = 0,035 (W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1})$

POUZE CELÉ PALETY!

SVT 243

Tloušťka (mm)	Balení (m ²)	Přepravní balení (m ²)	Paleta (m ²)	Balení na paletě (ks)	Tepelný odpor R _D (m ² ·K·W ⁻¹)	Cena bez DPH (Kč/m ²)
40	8,64	0,35	198,72	23	1,10	72
50	7,20	0,36	165,60	23	1,40	90
60	5,76	0,35	132,48	23	1,70	108
80	4,32	0,35	99,36	23	2,25	144
100	3,60	0,36	82,80	23	2,85	180
120	2,88	0,35	66,24	23	3,40	216
140	2,16	0,30	56,16	26	4,00	252
150	2,16	0,33	51,84	24	4,40	270
160	2,16	0,35	49,68	23	4,55	288
180	1,44	0,26	41,76	29	5,10	324
200	1,44	0,29	37,44	26	5,70	360

Velmi kvalitní univerzální izolace z čedičových vláken, vhodná zejména mezi a pod krokve. **Dodává se po ucelených paletách (balíky na paletě), za příplatek lze dodat i volné balíky - viz. str. 19 VOP.**

SKELNÁ VLNA

ČEDIČOVÁ VLNA

ISOVER Orsik

Rozměry 1200 × 625 mm | $\lambda_D = 0,037 (W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1})$

POUZE CELÉ PALETY!

VYLEPŠENÉ IZOLAČNÍ VLASTNOSTI

SVT 246

Tloušťka (mm)	Balení (m ²)	Přepravní balení (m ²)	Paleta (m ²)	Balení na paletě (ks)	Tepelný odpor R _D (m ² ·K·W ⁻¹)	Cena bez DPH (Kč/m ²)	
pro CW50	40	9,00	0,36	207,00	23	1,05	64
	50	7,50	0,38	165,00	22	1,35	80
	60	6,00	0,36	138,00	23	1,60	96
pro CW75	70	4,50	0,32	117,00	26	1,85	112
	80	4,50	0,36	103,50	23	2,15	128
pro CW100	90	3,00	0,27	87,00	29	2,40	144

Rozměry 1200 × 600 mm

Tloušťka (mm)	Balení (m ²)	Přepravní balení (m ²)	Paleta (m ²)	Balení na paletě (ks)	Tepelný odpor R _D (m ² ·K·W ⁻¹)	Cena bez DPH (Kč/m ²)
100	3,60	0,36	82,80	23	2,70	160
120	2,88	0,35	66,24	23	3,20	192
140	2,16	0,30	56,16	26	3,75	224
160	2,16	0,35	49,68	23	4,30	256
180	1,44	0,26	41,76	29	4,85	288
200	1,44	0,29	37,44	26	5,40	320

Univerzální izolace do šikmých střech. Vyšší tloušťky (220-300 mm) je možné dodat na vyžádání. **Dodává se po ucelených paletách (balíky na paletě), za příplatek lze dodat i volné balíky - viz. str. 19 VOP.**

ISOVER Domo Plus

Šířka pásu 1200 mm | $\lambda_D = 0,038 (W \cdot m^{-1} \cdot K^{-1})$

POUZE CELÉ PALETY!

SVT 3796

Tloušťka (mm)	Balení (m ²)	Přepravní balení (m ²)	Paleta (m ²)	Tepelný odpor R _D (m ² ·K·W ⁻¹)	Cena bez DPH (Kč/m ²)	
TWIN	50	20,16	0,19	483,84	1,30	52
	100	10,08	0,19	241,92	2,60	104
TWIN	60	17,28	0,19	414,72	1,55	62
	120	8,64	0,19	207,36	3,15	124
TWIN	80	13,68	0,19	328,32	2,10	83
	160	6,84	0,19	164,16	4,20	166
	100	10,08	0,19	241,92	2,60	104
	120	8,88	0,19	213,12	3,15	124
	140	7,68	0,19	184,32	3,65	146
	160	6,72	0,19	161,28	4,20	166
	180	6,00	0,19	144,00	4,70	187
	200	5,34	0,19	128,16	5,25	208
	220	4,68	0,19	112,32	5,75	229

Role ISOVER Domo Plus jsou vhodné pro jakékoliv tepelné a zvukověizolační konstrukce, nezátížené izolace pro zabudování do konstrukcí šikmých střech, zavěšených podhledů, k izolaci dutin (zvýšení protihlukové izolace), na nepochozí stropní konstrukce apod. **Dodává se po ucelených paletách (1 pal = 24 rolí), za příplatek lze dodat i volné role - viz. str. 19 VOP.**

SKELNÁ VLNA

ČEDIČOVÁ VLNA

Stavební chemie

Produkty pro tmelení, lepení, utěšňování, opravy, penetraci vyznačující se vysokou odolností, dlouhou životností. Vhodné pro všechny typy objektů.



Název	cena	jednotka
DB- střešní bitumenový tmel 310 ml SL EVROmat	58	ks
DB- neutrální silikon transparentní 280 ml SL EVROmat	83	ks
DB- PU 50 FC polyuretanový tmel 300 ml šedý EVROmat	148	ks
DB- asfalt.penetrační lak BR-ALP - plech 9 kg EVROmat	448	ks



Asfaltový penetrační lak

Je elastická bitumenová hmota mírně modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje chemické přísady umožňující hlubokou penetraci a použití u mírně vlhkých podkladů. Tento penetrační povlak je schopen nivelovat mikrotrhliny v podkladu. Nátěr je odolný vůči vodě, slabým kyselinám a zásadám.



Polyuretanový tmel PU 50 FC

Jednosložkový těsnící spárovací tmel, na bázi polyuretanu. Pro lepení a tmelení ve stavebnictví i průmyslu. Vytvrzuje vulkanizací vzdušné vlhkosti, vytváří trvale pevný, elastický spoj. Po vytvrzení přetíratelný.



Střešní bitumenový tmel

Jednosložkový těsnící spárovací tmel, na bázi bitumenu. Vytváří trvale pevný, plastický spoj.



Neutrální silikon

Je elastická bitumenová hmota mírně modifikovaná syntetickým kaučukem, obsahuje chemické přísady umožňující hlubokou penetraci a použití u mírně vlhkých podkladů. Tento penetrační povlak je schopen nivelovat mikrotrhliny v podkladu. Nátěr je odolný vůči vodě, slabým kyselinám a zásadám.

Váš partner pro dodávku chytrých systémových řešení pro stavebnictví i průmysl. Již přes 40 let náleží k předním světovým producentům tmelů, silikonů, polyuretanových montážních pěn, technických aerosolů nejvyšší kvality a dodavatelům chytrých systémových řešení stavební chemie.

MS lepidla a tmely

Název	cena	jednotka
MAMUT GLUE (High tack), kartuše 290ml, bílá	159,00	ks
MAMUT GLUE (High tack), kartuše 290ml, černá	169,00	ks
MAMUT GLUE TOTAL, kartuše 290ml, bílá	199,00	ks
MS UNIFIX METAL, kartuše 290ml, metalická	185,00	ks

Kotvicí technika

Název	cena	jednotka
Chemická kotva POLYESTER, kartuše 300ml, šedá	209,00	ks
Chemická kotva POLYESTER, kartuše 300ml, šedá	169,00	ks
Nízkoexpanzní pěna winter, pistolová dóza (zimní) 750ml, zelená	186,00	ks

Dispersní a rozpouštědlová lepidla

Název	cena	jednotka
Hřebíky a šrouby v tubě, kartuše 310ml, béžová	109,00	ks

Akrylové tmely

Název	cena	jednotka
Akrylový tmel, kartuše 310ml, bílá	53,00	ks
Akrylový tmel, kartuše 310ml, šedá	53,00	ks
Akrylový tmel, kartuše 310ml, hnědá	53,00	ks
Akrylový tmel, kartuše 310ml, černá	53,00	ks

Denbit asfaltové hydroizolace

Název	cena	jednotka
Střešní izolační lemovka, Aluband, 50mm x 10m, hliníková	159,00	ks
Střešní izolační lemovka, Aluband, 75mm x 10m, hliníková	209,00	ks
Střešní izolační lemovka, Aluband, 100mm x 10m, hliníková	259,00	ks
Střešní izolační lemovka, Aluband, 150mm x 10m, hliníková	395,00	ks
Asfaltový penetrační lak DenBit BR - ALP, plechovka, 4,5kg, černá	253,00	ks
Asfaltový penetrační lak DenBit BR - ALP, plechovka, 9kg, černá	448,00	ks
Asfaltový penetrační lak DenBit BR - ALP, plechovka, 19kg, černá	837,00	ks
Asfaltový penetrační lak DenBit ALP 300, kanistr, 9kg, černá	448,00	ks
Asfaltový penetrační lak DenBit ALP 300, kanistr, 4kg, černá	239,00	ks
Asfaltový izolační lak DenBit DK - ATN, kbelík, 4,5kg, černá	224,00	ks
Asfaltový izolační lak DenBit DK - ATN, kbelík, 9kg, černá	365,00	ks
Gumoasfaltová hydroizolace DenBit DISPER DN, kbelík, 5kg, černá	224,00	ks
Gumoasfaltová hydroizolace DenBit DISPER DN, kbelík, 10kg, černá	365,00	ks
Gumoasfaltová penetrace DenBit DISPER AS, kbelík, 5kg, černá	134,00	ks
Bitumenová penetrace DenBit DISPER A, kbelík, 5kg, černá	159,00	ks
Bitumenová penetrace DenBit DISPER A, kbelík, 5kg, černá	292,00	ks

Technické spreje - (černý vršek)

Název	cena	jednotka
COBRA Multi Spray 6 v 1, aerosolový sprej 400ml	199,00	ks

Polyuretanové lepidla a tmely

Název	cena	jednotka
Bond Flex PU 40 FC, kartuše 300ml, bílá	148,00	ks
Bond Flex PU 40 FC, kartuše 300ml, šedá	148,00	ks
Bond Flex CRYSTAL, kartuše 300ml, transparentní	159,00	ks
Bond Flex CRYSTAL, salám 600ml, šedá	209,00	ks

Pistolové PUR pěny

Název	cena	jednotka
Čistič PUR pěny, dóza 150ml, čirá	88,00	ks
Čistič PUR pěny, dóza 300ml, čirá	147,00	ks

Speciální tmely

Název	cena	jednotka
Klempířský tmel, kartuše 310ml, šedá	69,00	ks
Klempířský tmel, kartuše 310ml, hnědá	69,00	ks
Klempířský tmel, kartuše 310ml, černá	69,00	ks
Klempířský tmel PU PROFI, kartuše 300ml, šedá	126,00	ks

Silikony - elastické tmely

Název	cena	jednotka
Neutrální silikon OXIM, kartuše 310 ml, transparentní	127,00	ks
Neutrální silikon OXIM, kartuše 310 ml, bílá	127,00	ks
Neutrální silikon OXIM, kartuše 310 ml, šedá	127,00	ks
Neutrální silikon OXIM, kartuše 310 ml, hnědá	127,00	ks
Neutrální silikon OXIM, kartuše 310 ml, černá	127,00	ks
MS UNIFIX, kartuše 290 ml, transparentní	185,00	ks
MS UNIFIX, kartuše 290 ml, bílá	169,00	ks
MS UNIFIX, kartuše 290 ml, šedá	169,00	ks
MS UNIFIX, kartuše 290 ml, černá	169,00	ks
MS UNIFIX, kartuše 290 ml, metalická	185,00	ks
střešní bitumenový tmel, kartuše 310 ml, černá	79,00	ks
střešní bitumenové lepidlo 310 ml RL /Tixoplast/	97,00	ks
střešní bitumenový tmel 310 ml, RED LINE	79,00	ks
střešní bitumenový tmel 310 ml, SL	35,00	ks

Střešní fólie a membrány

Název	cena	jednotka
Lepidlo na parozábrany PROFI, kartuše 310ml, zelená	133,00	ks
Střešní fixační páska DB MEMBRÁNA, 50 mm x 25 m, černá	204,00	ks

MS polymerní lepidla a tmely

Název	cena	jednotka
MAMUT GLUE CRYSTAL, tuba v blistru 25 ml, transparentní	59,00	ks
MAMUT GLUE CRYSTAL, kartuše 290 ml, transparentní	189,00	ks

Ochranné nátěry na dřevo

Název	cena	jednotka
Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL, láhev, 1 kg, zelená	99,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL, kanistr, 5 kg, zelená	495,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL, láhev, 1 kg, hnědá	126,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo OPTIMAL, kanistr, 5 kg, hnědá	576,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo PROFI, láhev, 1 kg, zelená	161,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo PROFI, kanistr, 5 kg, zelená	805,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo PROFI, láhev, 1 kg, transparent	161,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo PROFI, kanistr, 5 kg, transparent	805,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo PROFI, láhev, 1 kg, hnědá	161,00	ks
Ochranný nátěr na dřevo PROFI, kanistr, 5 kg, hnědá	805,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, kartuše 300 ml, bílá	148,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, kartuše 300 ml, šedá	148,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, kartuše 300 ml, hnědá	148,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, kartuše 300 ml, černá	148,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, salám 600 ml, bílá	209,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, salám 600 ml, šedá	209,00	ks
PU 50 FC polyuretanový tmel, salám 600 ml, černá	209,00	ks

Pistolové PUR pěny

Název	cena	jednotka
Maxi trubičková nízkoexpanzní pěna, trubičková dóza 500ml, žlutá	125,00	ks
Maxi trubičková nízkoexpanzní pěna, trubičková dóza 825ml, žlutá	209,00	ks
Neutrální silikon OXIM, kartuše 310ml, transparentní	127,00	ks

Zakrývací fólie a plachty

Název	cena	jednotka
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 2 x 3 m	66,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 3 x 4 m	132,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 3 x 5 m	165,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 4 x 5 m	220,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 4 x 6 m	264,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 5 x 6 m	330,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 5 x 8 m	440,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 6 x 8 m	528,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 6 x 10 m	660,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 8 x 10 m	880,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 8 x 12 m	1056,00	ks
Zakrývací plachta s kovovými oky STANDARD, 10 x 15 m	1650,00	ks

Vnější kontaktní zateplovací systém fasád Den Braven Therm (etics)

Název	cena	jednotka
Thermo Kleber ROOF, pistolová dóza 750ml, žlutá	201,00	ks
Thermo Kleber ROOF WINTER, pistolová dóza Roof Winter 750 ml, zelená	217,00	ks





Stavební materiál

Originálním a vysoce estetickým řešením fasády domu jsou lícové cihly. Jsou mrazuvzdorné a mají vysokou pevnost.

STAVEBNÍ MATERIÁLY

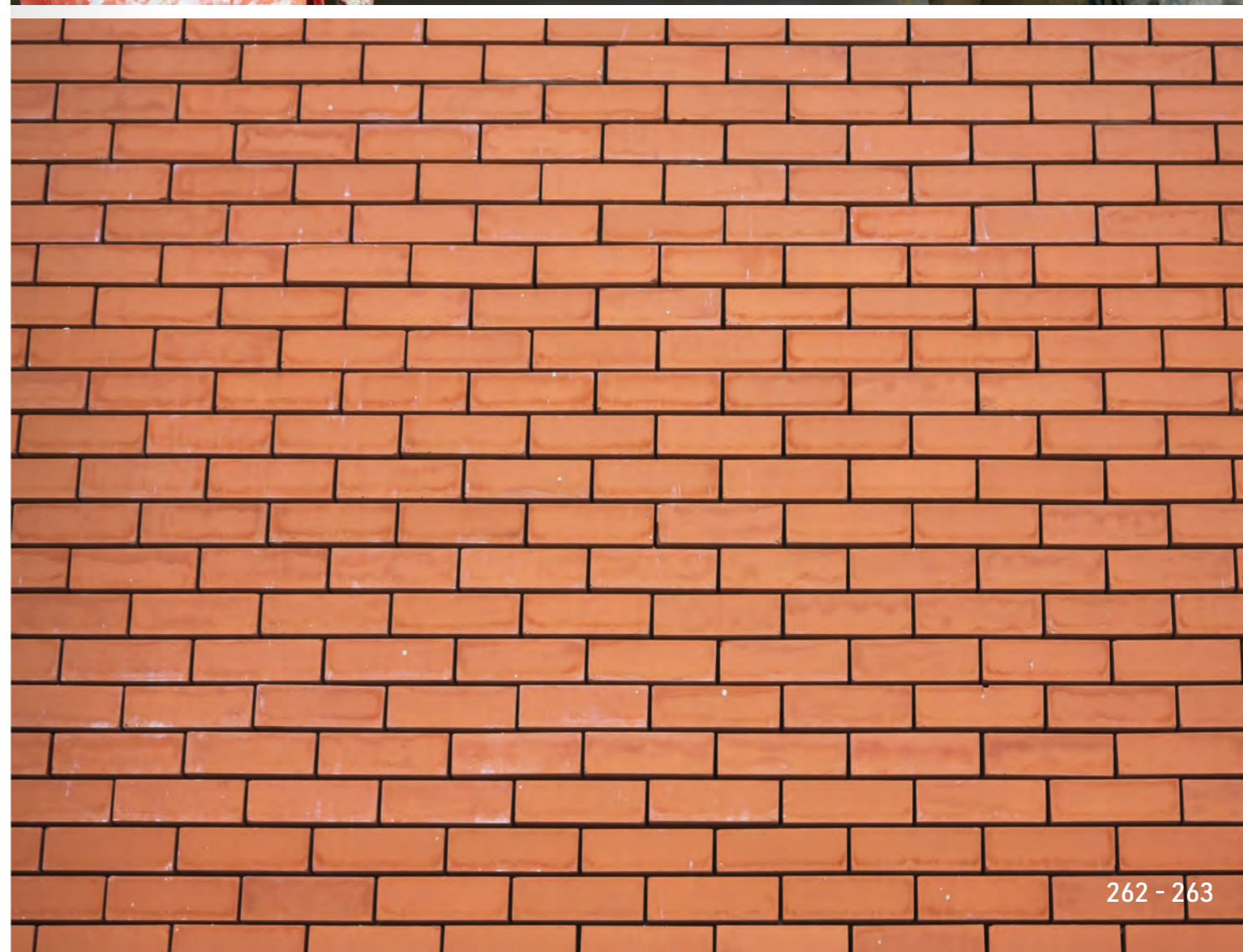
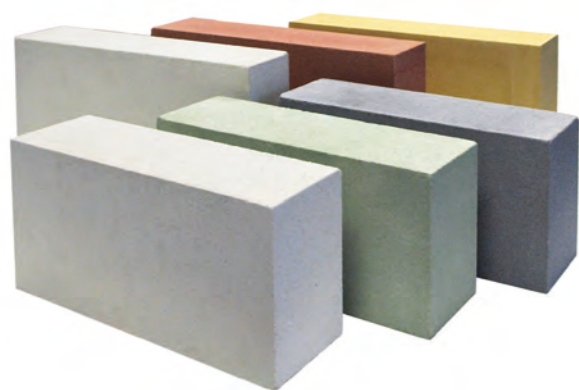
Fasády rodinných domů - nejčastější příležitost setkat se s lícovými cihlami. Ale najdete je i v interiérech na obkladech stěn či krbech, stejně jako neopakovatelně dávají výsledný vzhled exteriérům sportovních hal, škol nebo administrativních center.

Cihly na obezdění komínu

Název	cena	jednotka
L- cihla lícová Buchholz NF děrovaná 240x 115x 71 mm červená, hladká	21,10	ks
L- cihla lícová BOHEMIA děrovaná 290x140x62mm červ, hladká (A.K.A)	32,00	ks

Malta

Název	cena	jednotka
L- malta zdící a spárovací VM 01 (4-7%) 30 kg šedá	195,00	bal



Nářadí a pracovní pomůcky

Speciální pomůcky a nástroje pro každý typ střešní krytiny. Spolehlivost a odolnost zpracování. Vhodné pro všechny druhy klempířských, pokrývačských i tesařských prací.

NÁŘADÍ A PRACOVNÍ POMŮCKY

nůžky, trhačky, kladiva, kleště, hřebíky, vruty, nýty, sponky, kotvy, skoby, cínové pájky, pásky, lepidla, ale také ventilační hlavice, zachytávače sněhu, sněholamy, stoupecí tašky, vikýře.

Název	cena	jednotka
BW- barva do brnkačky 400 g - červená	81	ks
BW- barva do brnkačky 400 g - modrá	81	ks
BW- brnkačka - náhradní šňůra	77	ks
BW- Defi Cosmos Line ALU hliníková brnkačka	329	ks
BW- Defi Rondo Line plastová brnkačka	161	ks
BW- diamantový kotouč TURBO 10W pr. 115	249	ks
BW- diamantový kotouč TURBO 10W pr. 125	289	ks
BW- diamantový kotouč TURBO 10W pr. 150	449	ks
BW- diamantový kotouč TURBO 10W pr. 230	569	ks
BW- Freund kladivo tesařské 00114002	1141	ks
BW- Freund kladivo zahnuté 00119000	1164	ks
BW- Freund kleště falc. Komínovky 40mm rovné 01080040	1338	ks
BW- Freund kleště falc. Komínovky 45/40 01090040	1558	ks
BW- Freund kleště falc. Komínovky 45/60 zahnuté 01090060	1352	ks
BW- Freund kleště falc. Komínovky 60mm rovné 01080060	1185	ks
BW- Freund prostřihávací kleště levé 250mm 01221250	475	ks
BW- Freund prostřihávací kleště pravé 250mm 01220250	475	ks
BW- Freund střešní léra (pravítko) 40 cm 00380000	400	ks
BW- Freund šňůrová vodováha	143	ks
BW- kleště na ohýbání spádů BWKRO 02 660mm	2099	ks
BW- kleště na ohýbání žlabových háků 600 mm Stubai 2824.11	2956	ks
BW- krepovací kleště rovné 0300	750	ks
BW- krepovací kleště zahnuté 0302	831	ks
BW- metr svin.3m, RAINBOW plato MN-81-123	35	ks
BW- náhradní čepele dvoustran. hákové - hák malý 10ks SOLINGEN PRO	119	ks
BW- náhradní čepele dvoustran. hákové - hák velký 10ks SOLINGEN PR	146	ks
BW- náhradní čepele odlam. 0,5mm/18mm - 10ks PROFÍ 528-21	63	ks
BW- náhradní čepele odlam. 0,5mm/18mm - 10ks STANDARD 528-1	17	ks

Název	cena	jednotka
BW- náhradní čepele odlam. hákové 0,5mm/18mm - 10ks SOLINGEN PROFÍ	319	ks
BW- náhradní čepele trapézové 10ks SOLINGEN PROFÍ 977-1	53	ks
BW- Nástavec na utahování farm.šroubů 8mm	45	ks
BW- nůž odlamovací „KAT“ 18mm plast. s kov. lištou zesílený AUTOAR	72	ks
BW- nůž odlamovací 18mm celokov. s kovovou lištou zesílený AUTOARE	55	ks
BW- nůžky na Betternit s děrovačem 0324	1783	ks
BW- pistole spár. rámová - skelet (zpětný krok) PROFÍ 274-21	142	ks
BW- plyn zimní TJEP (červený)	242	ks
BW- pneu pistole, hřebíkovačka TJEP GRF 34/90 GAS 3G	11499	ks
BW- Rapid kleště nýtovací RP40	589	ks
BW- Rapid R34 sponkovací kladivo + kufr	1173	ks
BW- Rapid sponkovací kladivo, plochá spona zelená RAPID R11	1279	ks
BW- Rapid sponky do seš. 140/10 (5000ks)	246	ks
BW- Rapid sponky do seš. F13/6(5000 ks)	145	ks
BW- Rapid sponky do seš.140/8 (5000ks)	222	ks
BW- Sklonoměr s plast.pouzdem a magnetem	135	ks
BW- Stubai nůžky na plech Kombi pravé 280 mm 2700.01	988	ks
BW- Stubai kladivo plastové, hranaté 155x85x35 2785.02	573	ks
BW- Stubai kladivo plastové, klínové 155x85x35 2785.01	604	ks
BW- Stubai kleště kulaté, boční spoj 240 mm 2810.01	999	ks
BW- Stubai kleště rovné, středový spoj 240/50 mm 2800.11	1002	ks
BW- Stubai komínové (falcovací) kleště - boční spoj 2828.51	1718	ks
BW- Stubai nůžky na plech Kombi levé 280 mm 2705.01	988	ks
BW- Stubai nůžky na plech Pelikán 350 mm 2690.01	1137	ks
BW- Stubai nůžky vystřihovací kruhové pravé 250 mm 2677.01	1320	ks
BW- Stubai nůžky vystřihovací levé 250 mm 2676.01	560	ks
BW- Stubai nůžky vystřihovací levé 300 mm	679	ks
BW- Stubai nůžky vystřihovací pravé 250 2675.01	560	ks
BW- Stubai nůžky vystřihovací pravé 300 mm	663	ks
BW- Stubai rýsovací šablona 1,3mm, kalená 140x100 mm(278601)	274	ks
BW- Stubai uzavírač dvojité stojaté drážky 220 mm 2824.15	5014	ks

CANIS

Název	cena	jednotka
CS- bezpečnostní lano AC100-10m, s 1 karabinou AZ002	659	ks
CS- bezpečnostní lano AC100-20m, s 1 karabinou AZ002	879	ks
CS- bezpečnostní postroj P-30, celotělový, 2XL	729	ks
CS- bezpečnostní postroj P-30, celotělový, M-XL	729	ks
CS- bezpečnostní postroj P-50, celotělový, 2XL	1399	ks
CS- bezpečnostní postroj P-50, celotělový, M-XL	1399	ks
CS- karabina AZ 011	175	ks
CS- karabina AZ 014T se zámkem „twist lock“	255	ks
CS- pomocné lano 2,5m LP100 s 1 karabinou AZ002	275	ks
CS- rukavice ARET máčené v nitrilu	16	pár
CS- rukavice ASTAR líc. kůže	67	pár
CS- rukavice BRITA BLACK máčené v PU	16	pár
CS- rukavice BUDY komb.líc. kůže	65	pár
CS- rukavice CITA II protipořezové	99	pár
CS- rukavice FALCO komb.štip. kůže	43	pár
CS- rukavice PELA máčené v nitrilu	17	pár
CS- Rukavice Technik	69	ks
CS- rukavice TECHNIK PLUS	72	pár
CS- rukavice zimní Double Roxy	57,5	pár
CS- rukavice zimní Roxy winter	57,5	pár
CS- rukavice ZORO komb.štip. kůže	30	pár
CS- samonavíjecí zachytávač pádu ROLEX s tlum.pádu	1319	ks
CS- tlumič pádu ABM s příd. lanem a 2 karab. AZ002	659	ks
CS- zachytávač pádu AC010 s tlum.pádu	1429	ks



Služby

Komplexní služby, poradenství, satelitní zaměření, výpočet střech, kalkulace ceny a materiálu, doprava, pronájem strojů a mnoho dalšího pro maximální spokojenost zákazníka.



SLUŽBY

Cílem naší společnosti je všestranně spokojený zákazník, proto v sortimentu našich produktů naleznete i řadu doplňkových služeb umožňující našim zákazníkům plně ocenit nákup právě u nás.

Ceník služeb EVROmat a.s.

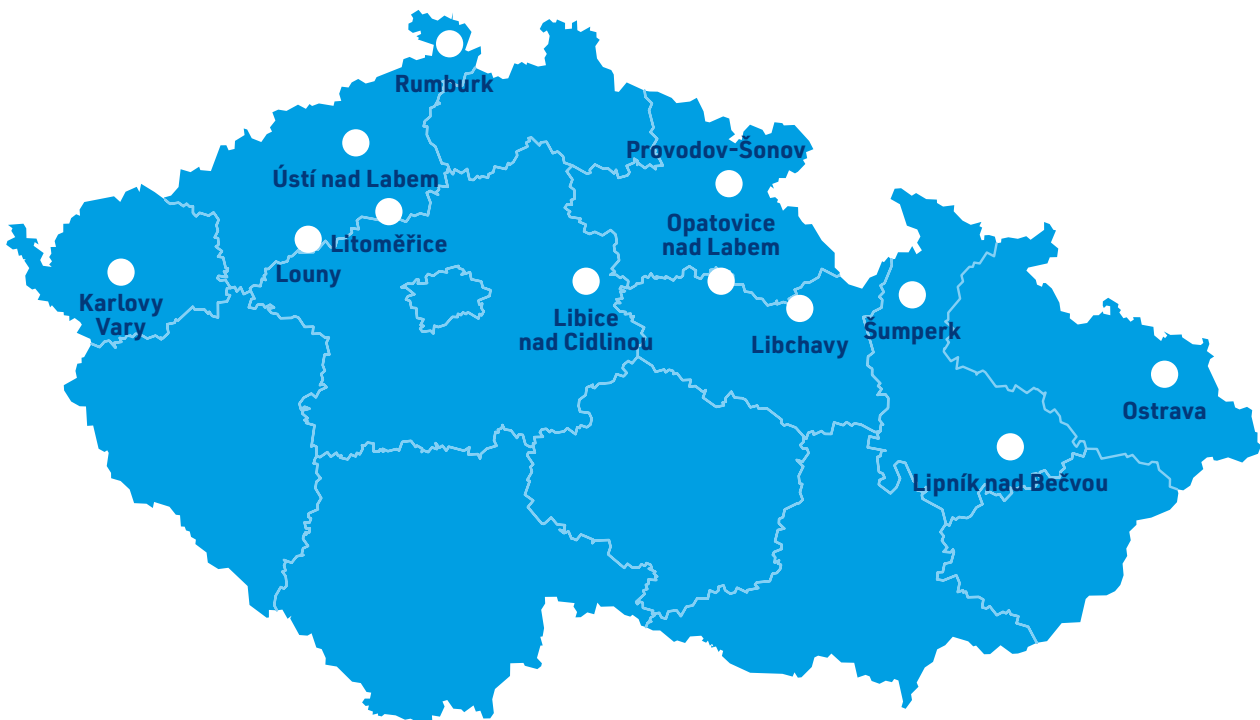
Služba	Sazba
Pronájem ohýbacího stroje (ohýbačka) - č. k. 21294 (Kromě pobočky Ústí nad Labem)	500,-Kč/hod 250,-Kč/0,5hod
Ohýbání plechů - č. k. 9913	25,-Kč/bm ohybu
Profilování - č. k. 8215	45,-Kč/bm
Stříhání plechu - č. k. 9912 (podélné i příčné)	5,-Kč/kg
Pronájem uzavírače dvojitě stojaté drážky 220 mm - č. k. 47054	250,-Kč/den
Pronájem kleští na ohýbání spádů - č. k. 47055 (Vratná záloha 1000,-Kč)	250,-Kč/den
Pronájem rozšiřovače svodů 80,100,120 - č. k. 47086 (Vratná záloha 1000,-Kč)	100,-Kč/den
Přepravné - č. k. 2907	dle cen dopravce
Dopravné - hydraulická ruka - č. k. 31671 (dle km - cesta tam a zpátky)	35,-Kč/km
Dopravné - odběr zboží - č. k. 32266	20,-Kč/km
Skládání hydraulickou rukou FAV - č. k. 8186	150,-Kč/paleta



EVROmat

Vše pro střechu

PRODEJNY



EVROmat, a.s., Ústí nad Labem

Tovární 1153/35, 400 01 Ústí nad Labem
T: 475 601 484, M: 724 555 805
usti@evromat.cz

EVROmat, a.s., Rumburk

Šluknovská 178/49, 408 01 Rumburk
T: 412 331 566, M: 724 555 861
rumburk@evromat.cz

EVROmat, a.s., Libice nad Cidlinou

Opolanská 486, 289 07 Libice nad Cidlinou
T: 325 637 020, M: 724 555 863
libice@evromat.cz

EVROmat, a.s., Louny

5. května 534, 440 01 Louny-Dobroměřice
M: 724 555 871, M: 724 555 828
louny@evromat.cz

EVROmat, a.s., Libchavy

Horní Libchavy 219, 561 16 Libchavy
T: 465 582 321, M: 724 555 827
libchavy@evromat.cz

EVROmat, a.s., Karlovy Vary

Lesov 3, 360 01 Sadov
T: 355 328 901, M: 724 555 857
kvary@evromat.cz

EVROmat, a.s., Opatovice nad Labem

Ke Hřišti 409, 533 45 Opatovice nad Labem
T: 466 940 086, M: 724 555 862
opatovice@evromat.cz

EVROmat, a.s., Provodov-Šonov

Provodov 107, 549 08 Provodov-Šonov
M: 724 555 801
provodov@evromat.cz

EVROmat, a.s., Šumperk

Žerotínova 87, 787 01 Šumperk
T: 583 224 010, M: 724 555 816
sumperk@evromat.cz

EVROmat, a.s., Lipník nad Bečvou

Loučská 503/31, 751 31 Lipník nad Bečvou
M: 724 555 889
lipnik@evromat.cz

EVROmat, a.s., Ostrava

U řeky 2043/1, 720 00 Ostrava
T: 596 734 485, M: 724 555 833
ostrava@evromat.cz

EVROmat, a.s., Litoměřice

Mlékojedská 1901/5, 412 01 Litoměřice
M: 724 648 565
litomerice@evromat.cz