

Prohlášení o shodě CE



Níže podepsaný, zástupce společnosti:

IKO SALES INTERNATIONAL N.V.
Industriezone Ravenshout 3815
B-3945 Ham
Belgium

tímto prohlašujeme, že následující produkt je ve shodě s ustanoveními následující EC Normy, pokud bude instalován v souladu s technologickými instrukcemi obsaženými v produktové dokumentaci:

- 89/106/EEC: Směrnice Evropské Rady 89/106/EEC
- EN 544: Bitumenový šindel s minerální a/nebo syntetickou vložkou – Specifikace produktu a metody testování.

Popis produktu

Název:

**Armourglass, Victorian, Armourshield,
Bibershield, Diamantshield, Monarch,
Monarch-Biber, Monarch-Diamant
střechu a venkovní stěny**

Určeno pro:

Základní charakteristiky	Hodnoty
Podélné tržné zatížení	Min. 600 N/50mm
Příčné tržné zatížení	Min. 400 N/50mm
Tržná odolnost hřebíkem	Min. 100 N
Výška	Armourglass, Victorian, Bibershield, Monarch, Monarch-Biber: 336mm Armourshield: 318mm Diamantshield, Monarch-Diamant: 284mm
Šířka	1000mm
Reakce na oheň	E
Venkovní chování při požáru	Broof T1
Odolnost proti UV záření	Vyhovuje
Prostupnost vody (množství bitumenu)	$\geq 1\ 300\ \text{g/m}^2$
Odolnost proti stečení při zvýšené teplotě	$\leq 2\text{mm}$
Přilnavost granulátu	MLV 1,2 g
Odolnost proti tepelnému stárnutí	Vyhovuje
Nasákavost	$< 2\ \%$
Zkouška propustnosti vody	Vyhovuje
Odolnost proti tvorbě puchýřků	Žádné puchýřky

Podpis



Jméno: Kurt Kesters

Pozice: Technical Product Manager

Datum: 30/10/2007