

## 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**

**Určeno pro:**

**střechu a venkovní stěny**

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 336mm
Šířka	1000mm
Reakce na oheň	E
Venkovní chování při požáru	Broof T3
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: 6/05/2013