

## IKO carrara 7,5 m

01562600

### Descriere:

Membrana hidroizolatoare compusa din bitum elastomer (SBS) cu proprietăți ignifuge și o combinație poliester-sticlă. The suprafața superioară este finisată cu granulat de dioxid de titan alb (SRI 82) iar suprafața inferioară este protejată de o peliculă termofuzibilă. Acest stratul superior poate fi aplicat într-un sistem cu un singur strat sau cu mai multe straturi. Acest top stratul conține 10% materii prime secundare din greutatea rolei. Acest membrana de acoperis este 100% reciclabilă.

### Instalare

Instalare: complet pornit.

### Compoziție

Tipul de bitum	Elastomeric
Finisajul suprafeței superioare	Granulat alb
Mozaicar	Combinație poliester-sticlă 250 g/m <sup>2</sup> (trilaminat)
Finisaj de suprafață inferioară	Film termofuzibil

### Caracteristici tehnice:

Rezistența la tracțiune L (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	1000
Rezistența la tracțiune T (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	900
Alungire L (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	50
Alungirea B (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	55
Rezistența la rupere a unghiilor (EN 12310-1 MDV N numai MF)	200 / 250
Flexibilitate la temperaturi scăzute (EN 1109 MLV °C Suprafață/Inferioară)	-25
Temperatura de tur (EN 1110)	110
Rezistență la forfecare (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	500
Stabilitate dimensională (EN 1107-1 MLV)	0,3
Rezistent la foc	Broof (t1-t4)
Rezistența la difuzia vaporilor (d)	NPD
Rezistent la rădăcini (EN 13948)	-

### Ambalare:

Grosimea nominală (mm) 4,3	
Toleranță de grosime (mm) +/- 0,2	
Lungime (m)	7,5
lățime (m)	1
Lățimea suprapunerii (cm)	8,0
Greutate per rola (kg)	+/- 47
Număr de role / palet 20	
Tipul de palet	1 palet de garanție de 1,2 m

Utilizați întotdeauna un cârlig adecvat de ridicare a paletilor pentru transportul vertical.

### Certificate:

- ATG 2996
- CTG 500
- Certificat NL BSB la BD-015
- IAB 08/0316
- Dubokeur
- Productie ISO 9001 & 14001

IKO certifică prin prezenta că acest produs de construcție este în conformitate cu prevederile următoarelor directive europene, dacă sunt instalate în conformitate cu instrucțiunile de sistem și regulile de instalare stabilite în documentație:

- Directiva Consiliului 89/106/CEE privind produsele pentru construcții
- EN 13707

Certificat FPC obținut de la Organismul Notificat SGS, înregistrat sub numărul de înregistrare 0958.

Număr certificat: 0958-CPR-2009/1.

