

## IKO shield ALU3 T/F 10m

Numar produs: 01610814



### DESCRIERE:

Membrana de hidroizolatie continand armatura compusa aluminiu si voal de fibra de sticla in masa de bitum plastomer. Suprafata superioara este finisata cu nisip iar cea inferioara este protejata cu folie termofuzibila.

### APLICARE:

bariera de vapori  
cu flacara in totalitate sau pozare libera, apoi lestare

### COMPOZITIE:

Bitum	Plastomeric
Suprafata superioara	Nisip
Armatura	Armatura compozita aluminiu-fibra de sticla, 65g/m <sup>2</sup>
Suprafata inferioara	Folie termofuzibila

### AMBALARE:

Grosime nominala (mm)	3,0
Toleranta grosime (mm)	±0,2
Lungime (m)	10,0
Latime (m)	1,0
Greutate pe sul (kg)	± 43,0
Numar suluri / palet	25
Tip palet	1 x 1,2 m

### CARACTERISTICI TEHNICE:

	Valori
Rezistenta la intindere L (EN 12311-1 MDV N/50mm ± 20%)	NPD
Rezistenta la intindere T (EN 12311-1 MDV N/50mm ± 20%)	NPD
Alungire (EN12311-1 MDV % ± 15% abs.)	NPD
Alungire (EN12311-1 MDV % ± 15% abs.)	NPD
Rezistenta la rupere (EN12310-1 MDV N FM)	NPD
Flexibilitate la rece (EN 1109 MLV °C):	≤-3
Punct de inmuiere	≥ 90
Stabilitate dimensionala (EN 1107-1 MLV)	NPD
Rezistent la foc din exterior conform	NPD
Rezistenta la difuzia de vapori	≥ 1500m

### CERTIFICARI:

- ISO 9001 si 14001

IKO declara ca produsul este conform cu prevederile urmatoarelor Directive Europene, atunci cand este aplicat in concordanta cu instructiunile continute in documentatia de produs:

- Directiva Consiliului 89/106/EEC pentru Materiale de constructii
- EN 13707: Materiale de hidroizolatie

Institut de certificare : SGS, inregistrat cu numar 0120. Certificat numar: GB15/92520.

