

IKO powergum Quadra AR 6 m

01527033

OPIS

Membrana wodoszczelna składająca się z bitumu plastomerowego (APP) o własnościach ogniochronnych oraz osnowy poliestrowo-szklanej. Wierzchnia strona jest wykończona jasnoszarym łupkiem (posypką) a rozprowadzająca ciśnienie pary strona spodnia jest zabezpieczona folią termotopliwą. Ta papa wierzchniego krycia może być stosowana w systemach jedno- bądź wielowarstwowych.

MONTAŻ

Montaż: zgrzewanie częściowe

SKŁAD

Rodzaj bitumu	Plastomerowy
Wykończenie strony wierzchniej	Łupek (posypka) jasnoszary
Osnowa	Poliestrowo-szklana 180 g/m ²
Wykończenie strony spodniej	Profil "Quadra" z folią termotopliwą

DANE TECHNICZNE:

Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	800
Maksymalna siła rozciągająca w poprzek (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	600
Wydłużenie przy maks. sile rozciągającej wzdłuż (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	40
Wydłużenie przy maks. sile rozciągającej w poprzek (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	50
Odporność na rozdieranie przez gwóźdź (EN 12310-1 MDV tylko przy moc. mech.)	≥ 150
Elastyczność w niskiej temperaturze (EN 1109 MLV °C Wierzch/Spód)	≤ -15
Temperatura spływanania (EN 1110)	≥ 130
Odporność (złączy) na ścinanie (EN 12317-1 MDV N/50 mm)	≥ 500
Stabilność wymiarowa (EN 1107-1 MLV)	≤ 0.3
Odporność na ogień	Broof(t1)
Odporność na dyfuzję pary wodnej (μd)	NPD
Odporność na przerastanie korzeni (EN 13948)	-

PAKOWANIE:

Grubość nominalna (mm)	4,0
Tolerancja grubości (mm)	+/- 0,2
Długość (m)	6
Szerokość (m)	1
Szerokość zakładu (cm)	10,0
Waga rolki (kg)	+/- 39
Ilość rolek na palecie	25
Rodzaj palety	1 x 1,2 m paleta zwrotna

CERTYFIKATY:

- ATG 2323
- Produkcja zgodnie z ISO 9001 & 14001

IKO déclare que ce produit est conforme aux critères des Règles de l'Union européenne suivants tant qu'il est posé conformément aux méthodes de pose décrites dans la documentation technique concernée.

- 89/106/EEC La directive produits de construction
- EN 13707

Certyfikat ZKP uzyskany od jednostki notyfikowanej SGS, zarejestrowanej pod numerem rejestracyjnym 0958.

Numer Certyfikatu: 0958-CPR-2009/1.

