

IKO powergum Twin 4 T/F 7.5 m

01513261

OPIS

Membrana wodoszczelna składająca się z bitumu plastomerowego (APP) o własnościach ogniochronnych oraz osnowy - połączenia poliestru i włókniny szklanej. Wierzchnia strona jest wykończona talkiem a strona spodnia jest zabezpieczona folią termotopliwą. Ta papa wierzchniego krycia może być stosowana w systemach jedno- bądź wielowarstwowych.

MONTAŻ

Montaż: zgrzewanie całą powierzchnią lub układanie „luzem” i balastowanie

SKŁAD

Rodzaj bitumu	Plastomerowy
Wykończenie strony wierzchniej	Talk
Osnowa	Połączenie poliestru i włókniny szklanej 55/150 g/m ²
Wykończenie strony spodniej	Folia termotopliwa

DANE TECHNICZNE:

Maksymalna siła rozciągająca wzdłuż (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	650
Maksymalna siła rozciągająca w poprzek (EN 12311-1 MDV N/50 mm +/- 20%)	550
Wydłużenie przy maks. sile rozciągającej wzdłuż (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	45
Wydłużenie przy maks. sile rozciągającej w poprzek (EN 12311-1 MDV % +/- 15% abs.)	45
Odporność na rozdzieranie 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)	7,5
Szerokość (m)	1
Szerokość zakładu (cm)	8,0
Waga rolki (kg)	+/- 34
Ilość rolek na palecie	25
Rodzaj palety	1 x 1,2 m paleta zwrotna

CERTYFIKATY:

- ATG 1337
- Produkcja zgodnie z ISO 9001 & 14001

IKO poświadczam niniejszym, że wyrób budowlany jest zgodny z postanowieniami następującej dyrektywy (dyrektyw) Europejskiej, jeśli zainstalowano zgodnie ze wskazówkami instalacji systemu i zasadami określonymi w dokumentacji:

- Dyrektywa Rady 89/106 / EWG w sprawie wyrobów budowlanych
- EN 13707

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

Numer Certyfikatu: 0958-CPR-2009/1.

