

Kategorija proizvoda: Bitumenske Trake

Proizvođač: Timlzolirka

## Kondorin V4 Hidroizolaciona traka - 1x10m / 10m2

Cena: 3.472,00 RSD



### Specifikacija

<b>Jedinica mere:</b>	kom
<b>Primena:</b>	KONDORIN V-4, s obzirom na zahteve standarda, upotrebljava se za manje zahtevne jedno ili višeslojne hidroizolacije vertikalnih i horizontalnih podzemnih delova objekta protiv vlage i vode koja nije pod pritiskom. Može se upotrebiti i kao sekundarni pokrivač u sistemima kosih krovova.
<b>Tip:</b>	Kondorin V4
<b>Pakovanje:</b>	Rolna
<b>Dimenzije (m):</b>	1 x 10
<b>Uložak:</b>	Stakleni voal
<b>Karakteristike:</b>	• uložak: stakleni voal • masa: >3,2 kg/m <sup>2</sup> • fleksibilnost pri: 0° C • otpornost prema tečenju: 70° C • prekidna sila uzdužno / poprečno: >300 N / >200 N • izduženje pri prekidu: >2 %
<b>Površinska zaštita:</b>	Polietilenska folija
<b>Pravost:</b>	(20mm/10m) Odgovara
<b>Masa po površini (kg/m<sup>2</sup>):</b>	≥ 3,2
<b>Vodonepropusnost (kPa):</b>	≥ 2
<b>Vodonepr. posle vešt. starenja (12 ned. na 70°C) (kPa):</b>	≥ 2
<b>Fleksibilnost pri niskim temperaturama (°C):</b>	< 0
<b>Otpornost na cepanje (uzd./pop.) (N):</b>	≥ 50 / ≥ 50
<b>Otp. spoja na smicanje (uzd./pop.) (N/50 mm):</b>	300+/-10% / 200+/-10%
<b>Propustljivost vodene pare sd (μ):</b>	NPD
<b>Otpornost na statičko opterećenje (kg):</b>	> 2
<b>Otpornost na udar (mm):</b>	> 500
<b>Prekidna sila (uzd./pop.) (N/50mm):</b>	300 +/-10% / 200 +/-10%
<b>Izduženje (uzd./pop.) (%):</b>	> 2,0 / > 2,0
<b>Sadržaj opasnih materija:</b>	Ne sadrži
<b>Otpornost na hemikalije:</b>	Otporan
<b>Klasa gorivosti:</b>	E (prihvatljivo ponašanje u požaru)
<b>Nanošenje:</b>	Traka se ugrađuje varenjem ili lepljenjem sa preklomom od 10cm.
<b>Dodatne Informacije:</b>	Bitumenske trake su namenjene za zaštitu objekata i konstrukcija od prodora podzemne, atmosfereke ili druge vode ( uključujući i vlagu ). Sastoje se od uloška koji je obostrano obložen sa bitumenskom masom i zaštićen pogodnim materijalom ( kvarcni pesak, talk, polietilenska folija, škrljac, silikonizirana PE folija). Uložak uslovljava fizičko mehaničke karakteristike trake , a bitumenska masa temperaturnu postojanost i otpornost prema starenju. Zaštita određuje način ugradnje trake. U zavisnosti od vrste koriste se za hidroizolaciju ravnih krovova i terasa kao i podzemnih delova konstrukcije. Rolne se moraju skladištiti u vertikalnom položaju zaštićene od vlage i ekstremnih temperatura. U zimsko vreme preporučljivo je ,pre ugradnje, lagerovati rolne 24 sata na temperaturi iznad + 5C. Sa otpadnim proizvodom treba rukovati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom. Ostatak proizvoda ili otpadni proizvod je klasifikovan kao neopasni otpad i kao građevinski otpad-bituminozne mešavine ( 17 03 02). Otpadna ambalaža proizvoda se rešava u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu.
<b>Deklaracija:</b>	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: TIM IZOLIRKA DOO Zemlja Porekla: Srbija