

Hydroizolacijska traka s uloškom od staklenog voala i s plastomerom modificiranog bitumena

Opis proizvoda

IZOTEKT SV4 je hidroizolacijska traka izrađena od staklenog voala, koji je s obje strane obložen s kvalitetnom bitumenskom masom, koja je modificirana s dodacima plastomernog polimera. Traka je obostrano zaštićena s lako taljivom polimernom folijom.

Svojstva proizvoda

IZOTEKT SV4 odgovara zahtjevima normi HRN EN 13969 tip A.

Svojstva	Metoda EN	Jedinica	Deklarirano EN 13969:2004 i EN 13969:2004/A1:2006
Uložak		Stakleni voal	
Površinska zaštita		Polimerna folija / Polimerna folija	
Dužina	1848-1	m	≥ 10
Širina	1848-1	m	≥ 1
Ravnost	1848-1	20 mm/10m	odgovara
Debljina	1849-1	mm	≥ 2,6
Vodonepropusnost	1928	kPa	≥ 60
Vodonepropusnost nakon umjetnog starenja (12 tjedana na 70°C)	1296 /1928	kPa	≥ 10
Postojanost na hladnoći	1109	°C	≤ -5°C
Otpornost na trganje (tijelo čavla)			
• uzdužno	12310-1	N	≥ 50
• poprečno			≥ 50
Smična čvrstoća spojeva			
• uzdužno	12317-1	N/50 mm	≥ 300
• poprečno			≥ 200
Paropropusnost	1931	μ	* NPD
Reakcija na požar	13501-1	Klasa	E
Otpornost na kemikalije	1847/13969 Aneks A	-	otporan
Otpornost na statičko opterećenje	12730/B	kg	≥ 1
Otpornost na udarac	12691/A	mm	≥ 600
Prekidna sila			
• uzdužno	12311-1	N/50mm	≥ 300
• poprečno			≥ 200
Izduljenje			
• uzdužno	12311-1	%/50mm	≥ 2,0
• poprečno			≥ 2,0
Sadržaj opasnih tvari	Aneks ZA	/	ne sadrži

Područje uporabe i način ugradnje

IZOTEKT SV4 se koristi u sustavima jedno ili višeslojnih hidroizolacija vertikalnih i horizontalnih podzemnih dijelova građevina, koji nisu izloženi vodi pod tlakom. Traka se ugrađuje lijepljenjem zagrijavanjem površine trake plinskim plamenikom sa 10 cm preklopom.

Skladištenje

Role se moraju skladištiti u vertikalnom položaju zaštićene pred vlagom i ekstremnim temperaturama. U zimsko vrijeme potrebno je pred ugradnjom pohraniti role za 24 sata na temperaturu nad + 5°C.

ROK TRAJANJA: Neograničen uz pravilno skladištenje.

Postupanje otpadom

Otpad se uklanja u skladu sa važećim propisima u RH, otpad se odvozi i zbrinjava na uređenom odlagalištu.



13

Proizvod je u skladu s normom **EN 13969:2004 i EN 13969:2004/A1:2006 Tip A.**

Certifikat o tvorničkoj kontroli proizvodnje br. **1404 – CPR – 2107.**

Sistemi kvaliteta i upravljanja okolinom usuglašeni su sa EN ISO 9001 i 14001.