

KONDOR REFLEX P-4

Završna hidroizolaciona traka sa uloškom od poliesterskog filca i plastomernim bitumenom

Opis proizvoda

KONDOR REFLEX P-4 je hidroizolaciona traka sa uloškom od poliesterskog filca, koji je sa obe strane obložen plastomernim bitumenom (bitumen modifikovan sa APP-om), zaštićen polietilenskom folijom sa donje i prirodnim škrljcem sa gornje strane trake.

Osobine proizvoda

KONDOR REFLEX P-4 odgovara zahtevima standarda SRPS EN 13707 . Traka ima, zbog dodatka APP-a, povećanu postojanost na niske i visoke temperature. Poliesterski filc daje proizvodu visoku otpornost na proboj i kidanje, a posip od škrljca štiti traku od dejstva sunca i starenja.

Karakteristike	EN Metoda	Jedinica	Deklarisano EN 13707:2004+A2:2009
Uložak		Poliesterski filc	
Površinska zaštita		Škrljac / polietilenska folija	
Dužina	1848-1	m	≥ 7.5
Širina	1848-1	m	≥ 1
Pravost trake	1848-1	20 mm/10m	odgovara
Masa trake po jedinici površine	1849-1	kg/m ²	≥ 4.8
Vodonepropusnost	1928/2000	kPa	≥ 60
Otpornost prema tečenju pri povišenim temperaturama	1110	°C	≥ 120
Fleksibilnost pri niskim temperaturama na gornjoj strani na donjoj strani	1109	°C	≤ -5
Otpornost na cepanje <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	12310-1	N	NPD
Otpornost spoja na smicanje <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	12317-1	N/50 mm	NPD
Propustljivost vodene pare	1931	μ	20000
Reakcija na dejstvo spoljnog požara	13501-5	Razred	F _{ROOF} (t1)
Reakcija na požar	13501-1	Razred	E
Otpornost na hemikalije	1847/13969 Aneks C	-	otporan
Otpornost na statičko opterećenje	12730/A	kg	NPD
Otpornost na udar	12691/B	mm	NPD
Prekidna sila <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	12311-1	N/50mm	550±10% 350±10%
Izduženje <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	12311-1	%	≥ 30 ≥ 30
Dimenzionalna stabilnost <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	1107	%	≤ 0.6 ≤ 0.6
Fleksibilnost pri niskim temperaturama posle veštačkog starenja (12 nedelja/70°C)	1296/1109	°C	≤ 0
Otpornost prema tečenju pri povišenim temperaturama nakon veštačkog starenja (12 nedelja / 70°C)	1296/1110	°C	≥ 120
Prijanjanje posipa	12039	%	≤ 30
Sadržaj opasnih materija	Aneks ZA	/	ne sadrži

Područje upotrebe

KONDOR REFLEX P-4 , s obzirom na zahteve standarda , primenjuje se kao završni sloj u hidroizolacionim sistemima ravnih krovova gde su povećani zahtevi postojanosti na niskim i visokim temperaturama. Traka se ugrađuje varenjem sa preklopom od 10 cm.

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 + 5°C.

Skladištenje i transport:

Prevoznik je odgovoran za ispravan transport robe.

Upravljanje otpadom:

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.

Proizvod je usaglašen sa EN 13707:2004+A2:2009 i SRPS EN 13707:2011 .

Sistem kvaliteta usaglašen je sa EN ISO 9001 .

Proizvođač

FRAGMAT TIM izolirka d.o.o., Branka Erića 7, SRB – 22 240 Šid ;

E: tim@izolirka.net W: www.timizolirka.rs

Šid: Tel.: +381 (0)22 710 666 Fax.: +381 (0)22 710 633

Datoteka:

Tehnički list

Beograd-Ledine: Tel.: +381 (0)11 2260 129; 2260 382; Fax: +381(0)11 3188 741 **KONDOR REFLEX P-4/14-01**