

TEHNIČKI LIST

GRALBIT I-1/10

Hidroizolaciona traka sa uloškom od aluminijumske folije i mineralnim posipom

Opis proizvoda: **GRALBIT I-1/10** je hidroizolaciona traka sa uloškom od aluminijumske folije koja je jednostrano obložena bitumenom i zaštićena kvarcnim peskom .

Osobine proizvoda: **GRALBIT I-1/10** odgovara zahtevima standarda SRPS U.M3.229 (Aluminijumska folija jednostrano obložena bitumenskom masom-Uslovi kvaliteta).

Karakteristike	SRPS Metoda	Jedinica	Deklarisano SRPS U.M3.229
Uložak	Al folija		
Površinska zaštita	Al folija / pesak		
Dužina	U.M8.080	m	≥ 10
Širina	U.M8.080	m	≥ 1
Masa trake po jedinici površine	U.M8.080	kg/m ²	≥ 1.9
Vodonepropusnost	U.M8.080	kPa/1h	≥ 100
Sadržaj veziva	U.M8.080	g/m ²	≥ 1000
Postojanost na hladnoću	U.M8.080	°C	$\leq +4$
Postojanost na toplotu	U.M8.080	°C	≥ 70
Prekidna sila <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	U.M8.080	N/50mm	≥ 150 ≥ 150
Izduženje <ul style="list-style-type: none"> • uzdužno • poprečno 	U.M8.080	%	≥ 2.0 ≥ 2.0

Područje upotrebe i način ugradnje :

GRALBIT I-1/10, je hidroizolaciona traka koja ima funkciju parne brane u sistemima ravnih krovova. Primenjuje se i u podzemnim hidroizolacionim sistemima protiv vlage i vode koja nie pod pritiskom i kao zaštita protiv dejstva radona. Ugrađuje se lepljenjem sa vrućom bitumenskom masom ili hladnim elastomer bitumenskim lepkom.

Skladištenje i transport :

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.

Prevoznik je odgovoran za ispravan transport robe.

Upravljanje otpadom:

Sa otpadnim proizvodom treba rukovati u skladu sa Zakonom o upravljanju otpadom. Otpadna ambalaža proizvoda se rešava u skladu sa Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu.

Proizvod je usaglašen sa **SRPS U.M3.229**.

Sistem kvaliteta usaglašen je sa **EN ISO 9001** .