

TEHNIČKI LIST

BITUMENSKA MASA MTH

Masa za podzemne hidroizolacije

Opis proizvoda: Bitumenska masa MTH je homogena smesa bitumena i punila koja se primenjuje po toplom postupku

Osobine proizvoda: MTH masa odgovara zahtevima standarda SRPS U.M3.244 (Hidroizolacioni materijali za topli postupak-Uslovi kvaliteta). Isporučuje se u čvrstom stanju i pre upotrebe se mora otopiti.

Karakteristika	SRPS Metoda	Jedinica mere	Deklarisano SRPS U.M3.244
Sadržaj veziva, elastomer bitumena	U.M8.085	%	≥ 70
Sadržaj punila	U.M8.085	%	≤ 40
Tačka razmekšanja po PK	B.H8.613	°C	≥ 55
Postojanost na toplotu	U.M8.085	°C	≥ 45
Postojanost na hladnoću	U.M8.085	°C	≥ +4
Taloženje u zagrejanom stanju na 180°C	U.M8.085	%	≤ 10
Vodonepropusljivost	U.M8.085	0.02MPa,8h	vodonepropusno

Područje upotrebe i način ugradnje :

MTH masa se primenjuje u podzemnim hidroizolacionim sistemima za hidroizolaciju betonskih površina i stubova. Koristi se i u sistemima sa bitumenskim trakama. Na suhu i očišćenu podlogu premazuje se prethodni bitumenski premaz Bitulit. Na osušeni Bitulit, naliva se pripremljena vruća bitumenska masa temperature do 180°C. Ukoliko se postavlja u sistemu sa bitumenskim trakama, traka se lepi nakon nanete mase. Masa se nanosi u sloju 2-3 mm. Za 1mm debljine utrošak je oko 1.4 kg/m².

Skladištenje i transport :

MTH masa se isporučuje u kartonskoj ili metalnoj ambalaži. Skladišti se u natkrivenom prostoru. 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.M3.244**

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