

# TEHNIČKI LIST

## BITUMENSKA MASA MBH

### Masa za podzemne i nadzemne hidroizolacije

**Opis proizvoda:** Bitumenska masa MBH je bitumen bez punila koja se primenjuje po toplom postupku

**Osobine proizvoda:** MBH 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	%	100
Sadržaj punila	U.M8.085	%	0
Tačka razmekšanja po PK	B.H8.613	°C	≥ 85
Postojanost na toplotu	U.M8.085	°C	≥ 70
Postojanost na hladnoću	U.M8.085	°C	≥ 0
Taloženje u zagrejanom stanju na 180°C	U.M8.085	%	0
Vodonepropusljivost	U.M8.085	0.02MPa,8h	vodonepropusno

**Područje upotrebe i način ugradnje :**

MBH masa se primenjuje u podzemnim i nadzemnim 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 1.1 kg/m<sup>2</sup>.

**Skladištenje i transport :**

MBH 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 .**