



BITUMENSKA MASA MZB

Masa za zalivanje sastavaka na kolovozima

Opis proizvoda Bitumenska masa MZB je homogena smesa oksidiranog bitumena i raznih vrsta punila koja se primenjuje po toplom postupku.

Osobine proizvoda MZB masa odgovara zahtevima standarda SRPS U.M3.095 (Mase za zalivanje sastavaka na kolovozima). Isporučuje se u čvrstom stanju i pre upotrebe se mora otopiti.

Karakteristike	SRPS Metoda	Jedinica	Deklarisano SRPS U.M3.095
Sadržaj bitumena	U.M3.095	%	≥ 50
Sadržaj punila	U.M3.095	%	≤ 50
Tačka razmekšavanja po PK	U.M3.095	°C	≥ 85
Postojanost na hladnoću	U.M3.095	°C	-10
Postojanost na toplotu	U.M8.085	°C	70
Taloženje u zagrejanom stanju na 180 °C	U.M3.095	%	≤ 5
Vodonepropustljivost za 8h	U.M8.085	0,02MPa	vodonepropusno
Istegljivost i prionljivost po Rabe-u na -10°C	U.M3.095	mm	≥ 4

Područje upotrebe i način ugradnje MZB masa se primenjuje za zalivanje sastavaka na kamenim i betonskim kolovozima. Pre nalivanja mase treba izvršiti premazivanje sastavaka sa prethodnim bitumenskim premazom Bitulitom. Na osušeni Bitulit naliva se masa sa temperaturom 180-190°C.

Skladištenje i transport: Masa se isporučuje u metalnim ili kartonskim kantama. Skladišti se u natkrivenom prostoru . Prevoznik je odgovoran za ispravan transport robe.

Sa otpadnim proizvodom i otpadnom ambalažom proizvoda je potrebno rukovati u skladu sa Pravilnikom o otpadu i Zakonom o ambalaži i ambalažnom otpadu.

Upravljanje otpadom: Otpadna kartonska ambalaža se odstrani kao papirna i kartonska ambalaža (15 01 01), otpadna metalna ambalaža se ukloni kao metalna ambalaža (15 01 04). Ostatak proizvoda ili otpad proizvoda se razvrstava kao neopasan otpad i kao građevinski otpad-bituminozne mešavine (17 03 02)

Proizvod je usaglašen sa SRPS U.M3.095.

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

Beograd-Ledine: Tel.: +381 (0)11 2260 129; 2260 382; Fax:+391(0)11 3188 741

datoteka:

Tehnički list

MZB/14-01