

Tehnički opis

ISOMAC

Bitumenski zaptivni mastiks

Opis

Jednokomponentni zaptivni mastiks koji se sastoji od bitumena, elastomernih polimera, mineralnih vlakana, specijalnih aditiva, punila i male količine organskog rastvarača.

Primena

Pogodno za zaptivanje spojeva na horizontalnim površinama, za premošćavanje manjih pukotina i za obradu nedostupnih mesta prilikom postavljanja bitumenske membrane (npr. oluci, preklopi limova, opšivke, završeci parapeta, ventilacioni otvori, itd.), i za lepljenje bitumenske krovne šindre.

Tehnički podaci

Oblik:	viskoznan, ljepliv
Boja:	crna
Specifična težina:	1,40 kg/l
Ostatak destilacije:	80-85%

Čišćenje alata:

Alat se čisti odmah po završetku rada benzinom, uljem ili nekim drugim odgovarajućim razređivačem.

Uputstvo za upotrebu

Površina mora biti glatka, čista, suva i očišćena od prašine, ulja, masti i drugih zagađivača. ISOMAC se nanosi u hladnom postupku pomoću gleterice.

Potrošnja

1,2-1,3 kg/l.

Pakovanje

Metalne kante od 1 kg, 5 kg i 20 kg.

Rok upotrebe - Skladištenje

24 meseci od datuma proizvodnje, u dobro zatvorenoj ambalaži, u prostorijama zaštićenim od mraza.

Napomena

- Membrana nastala nakon isparavanja rastvarača ne može biti tretirana razblaženim kiselinama ili bazama i raznim korozivnim tečnostima. Nije otporan na ulja.
- Za zaptivanje spojeva preporučuje se upotreba bitumenskog laka ISOLAC-BT pre nanošenja ISOMAC-a.
- Kada je površina tretirana ISOMAC-om izložena direktnoj sunčevoj svetlosti, potrebno je zaštititi je ISOLAC-BT ALU solarno reflektujućim aluminijumskim premazom kako bi se produžio njen životni vek i izbeglo prevremeno starenje.
- ISOMAC je zapaljiv i stoga ga treba držati dalje od izvora paljenja, npr. Aparata za varenje, cigarete itd. Za više informacija, molimo konsultujte relevantni bezbednosni list materijala.

Isparljiva organska jedinjenja (VOC)

U skladu sa Pravilnikom o ograničenjima i zabranama proizvodnje, stavljanja u promet i korišćenja hemikalija ("Sl. glasnik RS", br. 90/2013, 25/2015, 2/2016, 44/2017,36/2018 i 9/2020) (Tabela A Prilog 3. Deo 1. Lista A) maksimalno dozvoljene vrednosti sadržaja VOC u osnovnim premazima podkategorije e SB je 350 g/l (2013). Gotovproizvod ISOMAC sadrži maksimalno 350 g/l VOC.

ISOMAT D.O.O.

GRAĐEVINSKA HEMIJA I MALTERI

Prhovačka bb, 22310 Šimanovci, Srbija

T +381 22 222 150 100, F +381 22 215 150 101

www.isomat.rs info@isomat.rs