

TEHNIČKI LIST

POLIAZBITOL

Elastomer bitumenska pasta za hladan postupak

Opis proizvoda: **POLIAZBITOL** je jednokomponentna elastomer bitumenska pasta koja sadrži organski rastvarač.

Osobine proizvoda: **POLIAZBITOL** odgovara zahtevima standarda SRPS U.M3.240 (Bitumenski hidroizolacioni materijali sa organskim rastvaračem za namaz u vidu paste). Poliazbitol je bitumenska pasta napravljena od polimermodifikovanog bitumena u organskom rastvaraču sa dodatkom neorganskih punila i mikro vlakana. Nakon ugradnje, rastvarač isparava i ostaje sloj elastomodifikovanog bitumena koji je vodootporan. Upotrebljava se u isporučenom stanju (hladan postupak) bez zagrevanja. Pošto proizvod sadrži organski rastvarač, potrebno je poštovati sva pravila za bezbedan rad sa zapaljivim materijalima! Zbog sadržaja rastvarača, proizvod ne sme doći u kontakt sa EPS-om ili XPS-om.

Karakteristika	SRPS Metoda	Jedinica mere	Deklarisano SRPS U.M3.240
Sadržaj veziva, elastomer bitumena	U.M8.085	%	≥ 40
Sadržaj punila	U.M8.085	%	< 40
Tačka razmekšanja po PK	B.H8.613	°C	≥ 120
Postojanost na toplotu	U.M8.085	°C	≥ 100
Postojanost na hladnoću	U.M8.085	°C	≥ -20
Vodonepropustljivost	U.M8.085	0.05Mpa,8h	nepropustljiv

Područje upotrebe i način ugradnje :

Primenjuje se za hidroizolaciju krovova , sanaciju starih hidroizolacija i antikorozivnu zaštitu metalnih površina. Naročito je pogodan za hidroizolaciju mesta prodora, obradu slivnika, atika, venaca. Poliazbitol se nanosi na suhu i čistu podlogu koja je prethodno premazana Bitulitom ili preko bitumenskih traka. Upotrebljava se u hladnom stanju na temperaturama iznad +5°C. Poliazbitol treba, pre upotrebe, obavezno izmešati i homogenizirati. Ugrađuje se, uglavnom, u dva ili tri sloja ravnomernim nanošenjem četkom sa tvrdom dlakom, špahtlom (nazubljenom) ili razastiračem, u količini cca 2kg/m² po jednom sloju. Ugrađuje se u više slojeva i u svaki prethodni se utiskuje staklena mrežica sa okcima veličine cca 3 mm ili poliesterski filc (80-150g/m²). Novi sloj se nanosi nakon očvršćavanja prethodnog, a najranije za 12-48 sati,u zavisnosti od vremenskih uslova. Preko izvedene hidroizolacije sa Poliazbitolom, kao zaštita od dejstva sunca, preporučuje se premaz Solarflex-a koji sadrži aluminijumski pigment u svom sastavu. Pri upotrebi Poliazbitola u zatvorenim prostorima mora se obezbediti dobro provetranje i dovod svežeg vazduha. Po hladnom vremenu,ako se proizvod zgusne , potrebno je, najmanje 24h pre korišćenja, lagerovati Poliazbitol u zagrejanom prostori.

**Skladištenje i
transport :**

POLIAZBITOL se isporučuje u metalnoj ambalaži od 5 i 22kg. Čuva se u natkrivenom prostoru zaštićenom od sunca, toplote i mehaničkog oštećenja ambalaže. Skladišti se uz primenu mera zaštite od požara za lako zapaljive materije. 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.M3.240**
Za proizvod je obavezan bezbednosni list.

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