



RÖFIX Polymer

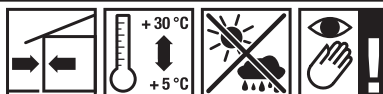
Višenamenska masa za zaptivanje i lepljenje

Pravne i tehničke napomene:	Kod ugradnje naših proizvoda treba da se obrati pažnja na važeće tehničke listove, na uopštene i specifične regionalne norme i preporuke pojedinih nacionalnih stručnih udruženja.
------------------------------------	--

Područja primene:	<p>Hidroizolaciona masa i lepak za različite materijale u celom kućanstvu. Dobra prionjivost na različite podloge, ponajpre na lim (npr. aluminijum, bakar, cink), emajlirane površine, drvo, beton, keramiku, kamen, osnovne maltere, bitumen, laka drvena vlakna i različite veštačke materijale. Lepljenje uglova izolacionih ploča kod velikih debljina izolacije (npr. EPS, pluto, PIR, itd.). Za lepljenja koja nisu kruta, i za neupojne površine gdje je potrebno trenutno prijanjanje na mokro (npr. lepljenje letvica za podnožje na izolacionim fasadama, takođe na unutarnjim zidovima, na plastične profile kao npr. završne letvice na plafonima ili metalni profili kao npr. zaštitni kutnik od plemenitog čelika itd.). Materijal se može upotrebiti na spoljnjem području za lepljenje pločica na soklu. Treba obratiti pažnju na rad na suvoj podlozi i do potpunog isušivanja ne sme doći u kontakt s vodom (npr. kiša). Za smanjenje naknadnog širenja EPS i PIR fasadnih izolacionih ploča pri lepljenju PU penom.</p>
--------------------------	--

Karakteristike:	<ul style="list-style-type: none"> • Trajna hidroizolacija otporna na vremenske uslove. • Trajno elastičan • Brzo početno prijanjanje • Upotrebljivo na mineralnim i organskim podlogama • Upotrebljivo i za drvene podloge • Dozvoljeno za prirodni kamen i mramor • UV-stabilno
------------------------	--

Ugradnja:



Tehnički podaci	
SAP šifra:	2000148290
Vrsta pakovanja	
Jedinica po paleti	20 Jed/kut
Količina u jednom pakovanju	290 ml/jed.
Boja	bela
Napomena o potrošnji	Vrednosti potrošnje su orijentacione i jako zavise od podloge i tehnike ugradnje.
Ukupna dozvoljena deformabilnost fugne	25 %
Temperatura podloge	> 5 - < 30 °C
Reakcija na požar	E (EN13501-1)

Sastav:	<ul style="list-style-type: none"> • Hibridni polimer
----------------	--

Uslovi obrade:	Za vreme izvođenja radova i u fazi sušenja temperatura okoliša kao i temperatura podloge ne sme da bude ispod +5 °C niti iznad +30 °C. Sve do potpunog sušenja, materijal treba da se zaštiti od smrzavanja, prebrzog sušenja (direktnog sunca, vetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).
-----------------------	---

Podloga:	Podloga mora da bude suva, bez prašine, nesmrznuta, upijajuća, ravna, dovoljno gruba i nosiva, bez iscvetavanja i razdelnih materijala koje stvaraju film kao što je oplatno ulje i sl. Podloga smije biti vlažna, ali ne sme biti mokra. Dozvoljene su samo ravne podloge.
-----------------	---

Ugradnja:	Pištoljem za nanošenje proizvod nanijeti na površinu koja se lepi. Elemenat koji želimo zlepiti pritisnuti direktno na nosivu podlogu. Potreban je poštoli za kartuše.
------------------	---



RÖFIX Polymer

Višenamenska masa za zaptivanje i lepljenje

Upozorenja:	Detaljna uputstva možete da potražite na posebnim bezbednostnim listovima. Pre upotrebe obavezno proučiti bezbednostni list.
Uputstva za ugradnju:	Vreme stvaranja kožice je oko ca 10 min. Potpuno stvrdnjavanje kod debljine od ca 2 mm/danu (normalna klima 23/50). Kod lepljenja izolacionih materijala s porama ili vlaknima (kao npr. pluto na pluto, mineralna vuna na mineralnu vunu) preporučuje se nanos lepka sa obe strane (2x tanko). Niske temperature kao i visoka vlažnost vazduha produžuju vreme sušenja. Veće debljine slojeva sprečavaju sušenje i time fukcionalnost proizvoda. Alat nakon korštenja dobro očistiti.
Skladištenje:	Skladištitи добро затvoreно, на хладном, заштитити од смрзавања. Рок trajanja: најмане 12 месеци.
Opšte napomene:	Sa ovim listom svi prethodni podaci postaju nevažeći. Podaci u ovom tehničkom listu odgovaraju našim sadašnjim saznanjima i iskustvu. Podaci su izrađeni pažljivo i savesno, ali bez garancije za tačnost i potpunost i ne preuzimamo nikakvu odgovornost za naknadne odluke korisnika. Podaci sami po sebi ne stvaraju nikakvu zakonsku obavezu, takođe ne predstavljaju nikakve dodatne obaveze. Ne oslobođaju kupca obaveze da izvrši probu prikladnosti materijala za predviđenu namenu . RÖFIX proizvodi kao i sve sadržane sirovine podležu stalnom, kontinuiranom nadzoru, čime je osiguran stalni, isti kvalitet. Naši tehnički savetnici stoje vam na usluzi za sva pitanja vezana uz primenu, ugradnju i prezentaciju naših proizvoda. Ažurirani tehnički listovi nalaze se na sajtu www.roefix.rs ili se mogu zatražiti u našim poslovnicama.