

TEHNIČKI LIST

RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripremu podloga na bazi vapna



Područja primjene

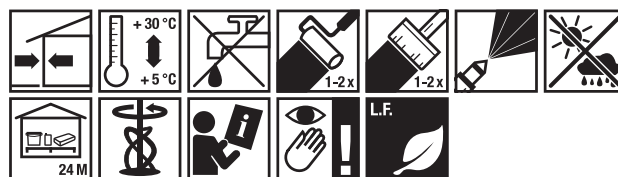
Univerzalni, nepigmentirani, transparentni specijalni predpremaz bez otapala za pripremu podloga od kalcijevog karbonata za ugradnju sljedećih slojeva premaza.

Namijenjeno pripremi završnih žbuka i podloga na bazi vapna za ugradnju sljedećih slojeva premaza u tamnim nijansama s vrijednosti odbijanja svjetlosti < 30%. Posebno prikladan kao predpremaz prije nanošenja renovacijskih premaza u tamnim nijansama (oprez kod premaza na visoko toplinskoizoliranim zidovima - u tom slučaju ugraditi SycoTec®-sustav!) i kredastih premaza i kao predpremaz prije nanošenja tamnih završnih premaza na nisko toplinskoizoliranim zidovima od obične opeke. Kod završnog sloja (gotova fasada) s vrijednost odbijanja svjetlosti < 20 % primijeniti SycoTec® sustav.


Svojstva

- Spriječava iscvjetavanja vapna iz podloge
- Izjednačava upojnost podloge

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000568758
EAN	9003304382477
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	15 L/jed.
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.
Boja	transparentna
Potrošnja	pribl. 0,2 L/m ²

Sastav

- Disperzija (visokovrijedan polimerni akrilat)
- Specijalna punila

ROEFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripremu podloga na bazi vapna

Uvjeti obrade

Nikako ne ugrađivati na temperaturama ispod +5 °C niti iznad +30 °C. Do potpunog sušenja zaštititi od vremenskih utjecaja: hladnoće, smrzavanja, vrućine, direktnog sunca, vlage, kiše, vjetra, propuha i sl.

Podloga

Podloga mora biti čista, čvrsta, suha, stabilna, nosiva i slobodna od sinterskih slojeva, sredstava za razdvajanje te algi i mahovine.

Priprema podloge

Stare premaze koji su popucali i koji otpadaju potrebno je mehanički ukloniti. Zaštita: ostale okolne površine, poput stakla, keramike, aluminijske, prozora, drvenih površina, namještaja, podova i sl. potrebno je pokriti (zaštititi). Svježe mrlje od boje treba otkloniti vlažnom krpom ili vodom.

Priprema materijala

Ovisno o opterećenosti podloge, dovoljna je ugradnja jednog ili dva sloja premaza. Iz tog je razloga potrebno izraditi testna polja. Potreba za drugim ili dodatnim slojem postoji ukoliko nakon prvog sloja predpremaza na koji je ugrađen završni premaz i poštivano je definirano vrijeme sušenja u trajanju 12 sati, tvari iz podloge prodru na površinu (npr. kada se mrlje ponovno pojave).

Upute za ugradnju

Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja min. 12 sati (ovisno vremenskim uvjetima i temperaturi). Tijekom sušenja pobrinuti se za dovoljno prozračivanje prostora. Izraditi testno polje.

Ugradnja

Materijal se ugrađuje u obilnom, ravnomjernom sloju uz upotrebu odgovarajuće četke, valjka ili kista. Kod ugradnje premaza na podloge potrebno je poštivati nacionalne i europske norme i propise kao i međunarodne i važeće nacionalne standarde, pravilnike, smjernice za ugradnju. U slučaju proturječja potrebno je kontaktirati proizvođača.

Upozorenja

Detaljne sigurnosne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima. Prije upotrebe obavezno proučiti sigurnosni list.

Skladištenje

Čuvati na hladnom mjestu, zaštićeno od smrzavanja, hermetički zatvoreno. Rok upotrebe najmanje 24 mjeseca.

Opće napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.hr ili zatražite u našim poslovnicama. Detaljne upute možete potražiti na posebnim sigurnosnim listovima svakog proizvoda. Prije upotrebe obavezno pročitati sigurnosne listove. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Toniranjem ili bojanjem moguća su odstupanja od tehnički karakterističnih podataka. Kod navoda o karakterističnim podacima radi se o prosječnim vrijednostima. Zbog uporabe prirodnih sirovina u našim proizvodima moguće je manje odstupanje od određenih vrijednosti pri pojedinim isporukama. Kod nanošenja novih slojeva na podloge koje ovdje nisu opisane nužno je konzultirati se s nama. Tonovi boje kod naknadnog naručivanja mogu blago odstupati u odnosu na ton-kartu, po potrebi izvršiti probu na gradilištu. Podaci o vremenu stajanja vrijede u laboratorijskim uvjetima (+20 °C/65 % r.v.z.) i mogu se mijenjati ovisno o uvjetima na gradilištu. Kod primjene i podloga koje nisu opisane u ovoj dokumentaciji nužno je konzultirati se s našim stručnjacima.

RÖFIX PP 807 ISO CALCE

Predpremaz za pripremu podloga na bazi vapna

Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.