

TEHNIČKI LIST

RÖFIX Predpremaz VITAL

Predpremaz



Područja primjene

Pripremljen, pigmentiran predpremaz sa mineralnim punilima. Univerzalni predpremaz za izjednačavanje i dodatno hidrofobiranje jako, odnosno nejednako upijajućih podloga. Priprema podloga za ugradnju tankoslojnih pastoznih završnih slojeva (npr. RÖFIX završne slojeve na bazi SiSi tehnologije, silkonskih smola, silikatne ili disperzivne baze i baze od umjetnih smola). Predpremaz vrši pripremu podloge tako da ona postaje idelano primjenjiva za predstojeće pastozne završne maltere. Također reducira vodoupojnost za 30% pri istovremenom izjednačavanju upijanja neravnomijerno upijajućih podloga. Pri visokom prodiranju (penetriranju) u podlogu i reakcijom sa temeljnim malterima poboljšava svojstva i nosivost mineralnih temeljnih maltera. Primjena maltera na vlažnu ili podlogu koja nije prethodno pripremljena predpremazom kao i na neosušen predpremaz može već prvog dana potpuno uništiti zaštitni sloj (zaštitu od algi gljivica). Nije pogodan za gipsane glet mase i podloge koje sadrže gips.


Svojstva

- Visoka prionjivost
- Smanjuje vodoupojnost podloge
- Bez rastvora i sredstava za omekšavanje
- Neutralizira Ph- vrijednost

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000569416	2000569417
EAN	9003304477296	9003304477326
Pakiranje		
Količina po jedinici pakiranja	20 Kg/jed	5 Kg/jed
Jedinica po paleti	24 Jed/pal.	64 Jed/pal.
Boja	bijela	
Potrošnja	0,23 kg/m ²	
Izdašnost	oko 90 m ² /jed	oko 100 m ² /jed/cm
pH vrijednost	8,5	
Temperatura podloge	5-25 °C	
Napomene o ambalaži	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.	

RÖFIX Predpremaz VITAL

Predpremaz

Sastav

- Disperzivno vezivo
- Pigmenti
- Punila (mineralna)

Uslovi obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štititi od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše). Relativna vlažnost zraka tijekom ugradnje i sušenja ne smije prelaziti 65%.

Podloga

Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvjetavanja itd.

Priprema podloge

Molimo obratite pažnju na aktualna nacionalna pravila i smjernice, kao npr. Smjernice za obradu završnih maltera austrijske radne udruge Putz, na BFS napomene, napomene udruge za maltere na bazi umjetnih smola, IWM pravila, napomene švicarskog udruženja za malere i malteraše SMGV kao i preporuku SIA 242/1.

Priprema materijala

Proizvod spreman za upotrebu. Ne razrijeđivati.

Upute za ugradnju

Vrijeme sušenja prije nanošenja završnog sloja min. 12 sati (ovisno vremenskim uvjetima i temperaturi). Niske temperature kao i visoka vlažnost zraka produžuju vrijeme sušenja. Ako je zbog tona boje potreban i temeljni premaz u boji, onda se taj premaz usklađuje sa tonom boje i pri tome se neće u potpunosti slagati sa tonom boje završnog maltera. Kod primjene obojanih maltera, posebno

mozaičnog maltera, obojani temeljni premaz treba biti tamniji od tona boje predstojećeg maltera. Povrat materijala nije moguć. Relativna vlažnost zraka tijekom ugradnje i sušenja ne smije prelaziti 65%.

Ne razrijeđivati s vodom

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

Ugradnja

Nanijeti u izdašnoj količini te ravnomjerno rasporediti pomoću odgovarajućeg kista, valjka ili četke.

Sve spojeve i otvore (prozori, okviri prozora, vrata, itd.) prije obrade prekriti, radi zaštite od nečistoće i oštećenja.

Skladištenje

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja.

Rok upotrebe: najmanje 12 mjeseci.

Label



Pravne i tehničke napomene

Prilikom ugradnje naših proizvoda potrebno je obratiti pažnju na važeće tehničke listove, držati se općenitih kao i specifičnih regionalnih normi, kao i preporuka pojedinih nacionalnih strukovnih udruga.

Opšte napomene

Tehničke vrijednosti odnose se na osnovne proizvode. Bojenjem i toniranjem mogu nastati odstupanja od tehničkih karakteristika. Navedene vrijednosti su prosječne vrijednosti. Prije premazivanja podloga koje ovdje nisu opisane, potrebno je konzultirati se s nama. Nijanse boja mogu se pri ponovnim narudžbama ili u odnosu na kartu boja neznatno razlikovati, eventualno je na gradilištu potrebno ispitati boju na uzorku površine. Podaci o vremenima sušenja i čekanja

RÖFIX Predpremaz VITAL

Predpremaz

vrijede pri laboratorijskim uvjetima (+20 °C / 65 % r. vl.) i mogu se mijenjati ovisno o situaciji na gradilištu
Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.