

TEHNIČKA INFORMACIJA
Datum izdavanja: 13.1.2020.

SILIKAT DEKOR impregnacija

Silikatni temeljni premaz

1. Opis proizvoda:

SILIKAT DEKOR temeljni premaz za premazivanje vapnenih i vapneno cementnih zidnih površina prije bojanja silikatnim bojama. Prikladan je kao temeljni premaz prije nanošenja silikatnih dekorativnih žbuka kao i za razrijeđivanje silikatnih premaza i žbuka.

2. Vrste pakovina i nijanse:

Proizvodi se kao bezbojna tekućina.

Dostupan je u plastičnoj ambalaži u pakiranjima od: 6 / 15 L.

3. Tehničke karakteristike:

BOJA PREMAZA:	bezbojna
SADRŽAJ SUHE TVARI, tež.%	10 - 11%
SADRŽAJ SUHE TVARI, vol.%	9,5 – 10,5%
VISKOZNOST (EN ISO 2431):	9 – 12 s, 4mm, 20°C
GUSTOĆA (EN ISO 2811):	1,00 – 1,05 kg/l
MEĐUPREMAZNI INTERVAL:	12 sati, T=20°C, rel.vl.zraka=65%
HOS:	A(h), 30 g/l; maks. 1 g/l

glavni sastojci: kalijevo vodeno staklo, akrilno vezivo, voda

4. Priprema podloge:

Podloga mora biti čvrsta, suha i čista. Stare naliče fasadnih boja (osim silikatnih) treba potpuno ukloniti.

5. Priprema proizvoda:

Proizvod razrijediti čistom vodom u omjeru 1:1.

6. Nanošenje, potrošnja i sušenje:

Nanosi se krznem ličilačkim valjkom ili kistom u jednom sloju.

Potrošnja boje ovisi o hrapavosti i upojnosti podloge;

Okvirna ili prosječna potrošnja za jednoslojni nanos: 100 - 110 ml/m²

Pri temperaturi od 20°C i 65% relativne vlažnosti zraka, međupremazni interval je 12 sati. Radove izvoditi pri temperaturi od +5°C do +30°C. Niže temperature i povećana vlažnost zraka produžuju vrijeme sušenja, čime se može znatno produžiti vrijeme za nanošenje sljedećeg premaza.

7. Čišćenje pribora, postupanje s otpadom i zbrinjavanje ambalaže:

Ukloniti višak boje s korištenog pribora i oprati ga vodom dok je boja svježija.

Neiskorišteni dio nerazrijeđene boje se može sačuvati u originalnoj, dobro zatvorenoj ambalaži za kasniju uporabu. Ostatke proizvoda ne izljevati u okoliš. U skladu s propisima o postupanju s otpadom, ostatke proizvoda i otpadnu ambalažu predati ovlaštenom sakupljaču/obrađivaču ili u najbliže reciklažno dvorište.

8. Zaštita pri radu:

Radi sigurnosti i zaštite, poštovati propise i opća načela sprečavanja rizika na radu i zaštite zdravlja kod građevinskih, odnosno, soboslikarskih radova. Za detaljnija uputstva o zaštiti i mjerama opreza, zatražiti Sigurnosno tehnički list.

SILIKAT DEKOR impregnacija sadrži vodeno staklo koje nadražuje kožu i oči. Stoga prilikom rada treba koristiti zaštitna sredstva. U slučaju kontakta s kožom isprati vodom, a u slučaju kontakta s očima, obvezno potražiti liječničku pomoć.

9. Kontrola kvalitete:

Parametri kvalitete proizvoda određeni su internim proizvodnim specifikacijama te hrvatskim, europskim i drugim standardima. Garancija deklariranog, odnosno propisanog nivoa kvalitete, osigurana je od 2003. godine uvedenim sustavom cjelovitoga upravljanja i kontrole kvalitete ISO 9001, što podrazumijeva dnevne analize u vlastitom laboratoriju i povremeno u nezavisnim zavodima i institutima u Hrvatskoj i inozemstvu. Prilikom cjelovitog proizvodnog procesa, strogo se poštuju hrvatski i europski standardi s područja zaštite okoliša te osiguravanja sigurnosti i zdravlja pri radu.

10. Skladištenje, transportiranje i rok uporabe proizvoda:

Proizvod skladištiti i transportirati pri temperaturi od +5°C do +30°C, zaštićenog od izravnog utjecaja sunčevog zračenja i izvan dosega djece. **PROIZVOD NE SMIJE SMRZNUTI!**

Trajnost pri skladištenju u originalnoj, zatvorenoj i neoštećenoj ambalaži, pri preporučenim uvjetima skladištenja, iznosi najmanje 18 mjeseci. Deklarirani rok uporabe ne odnosi se na načeta originalna pakovanja!

11. Ostale informacije:

Tehnička informacija je sastavljena prema našim spoznajama i iskustvima kako bi se uporabom proizvoda postigli optimalni rezultati. Za štetu prouzročenu pogrešnim izborom proizvoda ili nepravilnom uporabom, proizvođač ne preuzima nikakvu odgovornost.

Ova tehnička informacija dopunjuje i zamjenjuje sva prethodna izdanja. Zadržavamo pravo na eventualne naknadne promjene.