

# SILIKATGRUND

silikatni temeljni premaz

**NAMJENA:** impregnacija mineralnih, jako upojnih i poroznih podloga prije nanošenja silikatnih premaza - SILIKATKOLOR

**SASTAV:** polimerno vezivo, vodeno staklo, aditivi

**IZGLED:** mliječno-bijela tekućina

**TEHNIČKE  
KARAKTERISITKE I  
SVOJSTVA:**

Gustoća	1,000 – 1,100 g/ml
pH vrijednost	11,0 – 11,5
Vrijeme sušenja (20°C, 60% rel. vlage)	24 sata

**POTROŠNJA:** 0,1 - 0,2 l/m<sup>2</sup> ovisno o upojnosti podloge

**POSTUPAK:**

Primjenjuje se na podlogama:

- mase za izravnavanje TERANIL, TERANIL EKSTRA
- fine žbuke FINA ŽBUKA F 900, FINA ŽBUKA STANDARD
- žbuke za restauraciju FINA ŽBUKA MAX, FINA ŽBUKA EKSTRA
- vapnene žbuke VAPNENA ŽBUKA 2, VAPNENA ŽBUKA 1, VAPNENA ŽBUKA GLET, VAPNENA ŽBUKA RUSTIK
- vapneno-cementne podložne žbuke VC 50, VC 40, UNIVA 30
- mineralne završne žbuke (SEP, HIROFA, TERABONA, TERAMINERAL i sl.)

#### PRIPREMA PODLOGE:

Sve podloge moraju biti čiste (bez masnih mrlja i druge prljavštine), čvrste, nosive suhe i nesmrznute, stare najmanje 21 dan.

Odstraniti sve stare premaze i slabo vezane dijelove. Oštećenja sanirati ovisno ovrsti podloge odgovarajućim materijalima.

Prije početka radova klupčice, metalne dijelove, drvo i staklo zaštititi PE folijom.

#### PRIPREMA MATERIJALA:

SILIKATGRUND prije upotrebe dobro promiješati u originalnoj ambalaži.

#### PRIMJENA:

SILIKAT GRUND nanositi ravnomjerno na podlogu zidarskom četkom ili krznenim valjkom u jednom nanosu.

Silikatne premaze nanositi na potpuno osušeni SILIKATGRUND nakon najmanje 24 h.

Slučajno poprskana mjesta i alat odmah oprati u čistoj vodi.

Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi.

#### NAPOMENA:

U koliko izvođač prilikom ugradnje kupljenog proizvoda primijeti ili posumnja na neki primjenski ili estetski nedostatak proizvoda dužan je, u skladu s ponašanjem dobrog gospodarstvenika, obustaviti ugradnju proizvoda kako bi eventualna šteta bila što manja te bez odlaganja uputiti prigovor proizvođaču, koji će u najkraćem roku prigovor obraditi i riješiti.

Prigovori koji se upute proizvođaču nakon što je ugrađen veći dio ili sav kupljeni materijal, ne mogu biti predmet prigovora niti će se nadoknaditi tako nastala šteta. Skriveno mane rješavaju se posebno.

**ALAT:**

zidarska četka, krzneni valjak

Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom.

**TEMPERATURA  
PODLOGE I ZRAKA:**

Prilikom primjene i sušenja temperatura podloge i zraka ne smije biti niža od +5°C ni viša od +30°C

## TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-07-003

<b>PAKIRANJE:</b>	plastične kante 5 l; 15 l
<b>SKLADIŠTENJE:</b>	u suhoj prostoriji na temperaturi od +5° C, a najviše +30° C
<b>ROK UPOTREBE:</b>	u neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca
<b>TRANSPORT:</b>	Za vrijeme transporta SILIKATGRUND ne smije biti izložen direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštititi od smrzavanja. Proizvod nije uvršten među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.
<b>MJERE SIGURNOSTI:</b>	Pridržavati se općih uputa za građevinske radove. SILIKATGRUND sadrži kalijevo vodeno staklo koje djeluje nadražujuće na oči i kožu. Pri radu nositi odgovarajuću osobnu zaštitnu opremu (gumene rukavice i zaštitne naočale). U slučaju da dođe u dodir s kožom, isprati s vodom, a ako dospije u oči obavezno zatražiti liječničku pomoć. Čuvati izvan dohvata djece.
<b>POSTUPANJE S OTPADOM:</b>	<b>Ostaci od proizvoda:</b> U skladu s <i>Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada</i> navedeni tekući otpad razvrstan je prema katalogu otpada s ključnim brojem 08 01 12. Tekući otpad ne miješati i ne odstranjivati s komunalnim otpadom, ne izljevati u vode, kanalizaciju i tlo. <b>Ambalaža:</b> Zbrinuti u reciklažno dvorište.
<b>OZNAČAVANJE:</b>	Sadržaj hlapivih organskih spojeva: HOS: A(g), 30g/l ;SILIKATGRUND sadrži max.1 g/l
<b>KONTROLA KVALITETE:</b>	SILIKATGRUND je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

rujan, 2017.

Tehnička uputa proizvoda sadrži naša znanja, dostupne znanstvene spoznaje i praktična iskustva. Svim korisnicima koji upotrebljavaju naše proizvode, treba poslužiti kao preporuka za primjenu istih kako bi se postigli najbolji rezultati. Istovremeno, ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu zbog nepravilne upotrebe, nekvalitetno izvedenih radova ili pogrešnog odabira proizvoda.