

SILIKONKOLOR S VLAKNIMA

Mikroarmirana silikonska fasadna boja

NAMJENA:

Sanacijska fasadna bojana s dodatkom vlakana za premoštenje vlasastih pukotina na grubim i finim fasadnim površinama, strukturalna

Pogodna je za restauratorske radove te za sanaciju i premoščivanje pukotina do 0,3 mm. Odlično prijanja na podlogu, vodooodbojna i dobro pokrivna, postojana je prema utjecaju alkalija. Suhu film je otporan na alge i plijesni.

SASTAV:

silikonsko vezivo, polimerno vezivo, punila, vlakna, pigmenti, aditivi

IZGLED:

bijela ili obojena viskozna masa

TEHNIČKE KARAKTERISITKE I SVOJSTVA:

Prema HRN EN 1062-1

Gustoća	1,55 – 1,65 g/ml	
Paropropusnost (HRN EN ISO 7783-2):	s _d vrijednost	< 0,14 m
	razred	V ₁ (visoka paropropusnost)
Vodoupojnost (HRN EN 1062-3):	w ₂₄ vrijednost	< 0,1 kg/m ² h ^{0,5}
	razred	W ₃ (niska vodoupojnost)
Vrijeme sušenja (20°C, 60% rel. vlage):	4-6 sati između dva sloja	
Boja:	Bijela ili obojena prema Samoborka ton karti	

POTROŠNJA:

0,30 - 0,50 l/m² za dva naliča

POSTUPAK:

Primjenjuje se na podlogama:

- vapneno cementne podložne žbuke (VC 40, VC 50, F-900)
- vapnene žbuke
- fine žbuke (FINA ŽBUKA F 900, FINA ŽBUKA STANDARD)
- mase za izravnavanje (TERANIL EXTRA, REPARATURNI MORT, TERAFAS KIT) i sl.
- disperzijske žbuke (TERAKRIL, SILIKATNA ŽBUKA, SILIKONSKA ŽBUKA)
- mineralne završne žbuke (SEP, HIROFA, TERABONA, TERAMINERAL)

PRIPREMA PODLOGE:

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

Sa starih premaza odstraniti sve slabo prijanjajuće dijelove

Sve podlove impregnirati UNIVERZALKONCENTRAT GRUNDOM razrijeđenim vodom u omjeru 1:1 dan prije nanošenja SILIKONKOLORA S VLAKNIMA.

Prije nanošenja SILIKONKOLORA S VLAKNIMA na površine zaražene algama i plijesnima, obavezno provesti sanaciju podlove TERACIDOM.

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

Na skelu obavezno postaviti zaslon protiv sunca ili kiše.

PRIPREMA MATERIJALA:

SILIKONKOLOR S VLAKNIMA prije upotrebe dobro promiješati u originalnoj ambalaži. Po potrebi razrijediti sa 10% čiste vode.

PRIMJENA:

SILIKONKOLOR S VLAKNIMA nanijeti u dva sloja četkom ili krvnenim valjkom. Drugi sloj nanosi se na potpuno osušen prvji sloj.

Nakon upotrebe alat oprati u čistoj vodi.

Prilikom izvođenja radova pridržavati se važećih građevinskih normi

TEHNIČKA UPUTA PROIZVODA

TUP-06-013

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. Skrivene mane rješavaju se posebno.

ALAT:

zidarska četka, krzneni valjak, airless aparat. Alat odmah nakon upotrebe oprati vodom.

TEMPERATURA POLOGE I ZRAKA:

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

PAKIRANJE:

plastične kante 5 i 15 l

SKLADIŠTENJE:

u suhoj prostoriji na temperaturi od +5° C, a najviše +30° C

ROK UPOTREBE:

u neotvorenoj ambalaži 24 mjeseca

TRANSPORT:

Za vrijeme transporta SILIKONKOLOR S VLAKNIMA ne smije biti izložen direktnoj sunčevoj svjetlosti, a u zimskim uvjetima proizvod treba zaštiti od smrzavanja.

Proizvod nije uvršten među opasne tvari za prijevoz po cesti ili željeznici.

MJERE SIGURNOSTI:

Pridržavati se općih uputa za građevinske radove. Nisu potrebna posebna zaštitna sredstva za siguran rad. Čuvati izvan dohvata djece.

POSTUPANJE S OTPADOM:

Ostaci od proizvoda: U skladu s *Uredbom o kategorijama, vrstama i klasifikaciji otpada* navedeni tekući otpad razvrstan je prema katalogu otpada s ključnim brojem 08 01 12.

Tekući otpad ne mijesati i ne odstranjivati s komunalnim otpadom, ne izливati u vode, kanalizaciju i tlo. Očvrsnute ostatke razvrstati prema ključnom broju 17 09 04

Ambalaža: Zbrinuti u reciklažno dvorište.

OZNAČAVANJE:

Sadržaj hlapivih organskih spojeva:

HOS: A(c), 40g/l ; SILIKONKOLOR S VLAKNIMA sadrži max. 10 g/l

KONTROLA KVALITETE:

SILIKONKOLOR S VLAKNIMA je pod stalnim nadzorom tvorničke kontrole kvalitete Samoborke d.d.

travanj, 2020.

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.