

KÖSTER SILOXAN

Prospekt/Šifra proizvoda 4.04

izdato: 08. Januar 2010.

VODO-ODBOJNA FASADNA HIDROIZOLACIJA ZA MINERALNE GRA EVINSKE MATERIJALE

OPIS

KÖSTER Siloxan je fasadna hidroizolacija za mineralne gra evinske materijale. Kada se nanese na podlogu KÖSTER Siloxan ostavlja nevidljivu fasadnu impregnaciju. Pogodan je i za zidove od opeke i prirodnog kamena. Penetrira vrlo duboko u slabo porozne konstruktivne materijale. Materijal je visoko otporan na baze i zato može da se primeni na sveže mineralne podlove. Štiti gradjevine od kiše, mraza, tako je otporan i na vodenu paru.

TEHNI KE KARAKTERISTIKE

Vezivo	Polysiloxan
Viskozitet	1.3 mPa.s
Sadrži razre iva	
Temperatura za primenu	0 – 30 °C

PRIMENA

Materijal je vodo-odbojan i pogodan za impregniranje poroznih mineralnih podloga kao što su opeka, neglazirani klinker i fasadna opeka, krenjak, azbest-cement, malter, blokovi od kamena i prefabrikovani betonski blokovi.

PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora da bude suva ili malo vlažna i bez pukotina većih od 0.3 mm. Malo vlažna podloga omogućava najdublju penetraciju.

NANOŠENJE

Treba primeniti dva bogata i ravnometerna sloja materijala etkom ili prskalicom. Dovoljno materijala je naneto kada podloga prestane da upija i te nost po ne da curi niz zid ostavljaju tragove od 15 cm. length. Impregnirati zidove odozgo na dole.

Oba sloja treba naneti u toku 10 minuta. Pokriti površine koje se ne impregniraju, npr. prozore, vrata i td.

POTROŠNJA

Zavisno od poroznosti podloge:	0.2 – 1.0 l/m ² .
Na primer:	
Fibro-beton	0.05 – 0.15 l/m ² .
Beton	0.25 – 0.50 l/m ² .
Opeka	0.25 – 1.00 l/m ² .
Malter	0.50 – 0.80 l/m ² .
Porozni beton	0.50 – 1.00 l/m ² .
Preporučujemo da se premaže test uzorak i utvrdi potrošnja i efikasnost proizvoda.	

Š ENJE ALATA

Odmah posle rada koriste i CRISIN® 76 Cleaner. O istiti odmah temeljito i zaprljana stakla koriste i CRISIN® 76 Cleaner.

PAKOVANJE

10 l plasti ne kante

UVANJE

U potpuno zaptivenom pakovanju do 2 godine.
Postupati u skladu sa propisima za uvanje zapaljivih te nosti.

BEZBEDNOST

Nositi zaštitne rukavice i naočale otporne na razre iva.

Korišćen tehni ki prospekt:

KB-PUR® Cleaner

Art. No.9.10

Gore navedene informacije i instrukcije su date prema našem najboljem znanju i povernju na bazi testova i našeg dugog iskustva na ovom polju. Ispravna i uspešna primena ne podleže našoj kontroli. Stoga garancija može da se daje samo za kvalitet naših proizvoda u okviru naših normalnih poslovnih uslova ali ne za uspešnu primenu. Sa izdavanjem ovog tehničkog prospektka prethodni više ne važe.