

KÖSTER SILOXAN

Prospekt/Šifra proizvoda **4.04**

izdato: 01. Januar 20075.

VODO-ODBOJNA FASADNA HIDROIZOLACIJA ZA MINERALNE GRAĐEVINSKE MATERIJALE

OPIS

KÖSTER Siloxan je fasadna hidroizolacija za mineralne građevinske 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 podloge. Štiti građevine od kiše, mraza, takođe je otporan in a vodenu paru.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Veživo	Polysiloxan
Viskozitet	1.3 mPa.s
Sadrži razređivač	
Temperatura za primenu	0 – 30 °C

PRIMENA

Materijal je vodo-odbojan i pogodan za impregiranje poroznih mineralnih podloga kao što su opeka, neglazirani klinker i fasadna opeka, krečnjak, 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 ravnomerna sloja materijala četkom ili prskalicom. Dovoljno materijala je naneto kada podloga prestane da upija i tečnost počne da curi niz zid ostavljajući 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.

ČIŠĆENJE ALATA

Odmah posle rada koristeći CRISIN® 76 Cleaner. Očistiti odmah temeljito i zaprljana stakla koristeći CRISIN® 76 Cleaner.

PAKOVANJE

10 l plastične kante

ČUVANJE

U potpuno zaptivenom pakovanju do 2 godine.
Postupati u skladu sa propisima za čuvanje zapaljivih tečnosti.

BEZBEDNOST

Nositi zaštitne rukavice i naočale otporne na razređivače.

Korišćen tehnički 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 da samo za kvalitet naših proizvoda u okviru naših normalnih poslovnih uslova ali ne za uspešnu primenu. Sa izdavanjem ovog tehničkog prospekta prethodni više ne važe.