

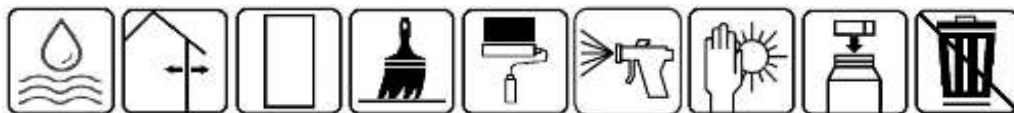


TEHNIČKA INFORMACIJA

BETON HIDRO

Hidroizolacijsko sredstvo za impregnaciju

Šifra proizvoda: A-0013557



Opis proizvoda

Vodena disperzija polimernih veziva, silikata i aditiva za hidroizolacijsku impregnaciju mineralnih površina u svrhu njihove hidrofobizacije. Dobro penetrira u podložne mineralne slojeve, a materijal postaje vodonepropustan i otporan na vlagu te atmosferske utjecaje. Može se upotrebljavati i za učvršćivanje i stabilizaciju podloge kod instaliranja završnih slojeva. Ne utječe na boju i sjaj tretiranih površina. Pogodno je za vanjsku i unutarnju primjenu.

Područje namjene

Upotrebljava se za zaštitu prirodnog kamena, betona, žbuke i fasade te za zaštitu opeke i terakote.

Postupak primjene

Prije nanošenja premaza podloge moraju biti čiste, potpuno suhe, bez masnih mrlja, prašine, plijesni i ostalih nečistoća, a svi stari premazi moraju biti potpuno uklonjeni. Temperatura zraka, materijala i podloge za vrijeme obrade mora biti veća od 5°C i manja od 30°C, a relativna vlažnost zraka manja od 80%. Niske temperature i visoka vlažnost zraka produljuju vrijeme vezivanja te može doći do neravnomjernog sušenja, a visoke temperature skraćuju otvoreno vrijeme rada materijala. Nanosi se kistom, valjkom ili prskanjem. Preporučuje se nanijeti 2-3 sloja nanoseći sljedeći sloj prije sušenja prethodnog. Prilikom primjene potrebno je prekriti okolinu zaštitnim pokrovom kako bi se eventualno razlivena tekućina mogla lako sakupiti.

Sušenje

Približno vrijeme sušenja je 24 sata. Vrijeme sušenja ovisi o upojnosti podloge, temperaturi i vlazi okoline i podloge te količini upotrijebljenog sredstva. Treba uzeti u obzir da nepovoljni vremenski uvjeti produljuju vrijeme sušenja. Svježe tretirane površine treba zaštititi od kiše, sunca i vjetrova tijekom sušenja.

Svojstva

Izgled i boja	mliječno bijela tekućina
Izgled premaza	bezbojan
Gustoća (pri 20°C)	1,0 – 1,05 g/cm ³
Vrijeme sušenja (sati)	24
Prosječna potrošnja (za jedan sloj)	10,0 – 15,0 m ² /l (ovisno o poroznosti površine)
Temperatura primjene	5°C – 30°C

*Navedene vrijednosti koriste se isključivo za opis proizvoda, ne predstavljaju specifikaciju i mogu se mijenjati u okviru specifikacije bez prethodne obavijesti

Rukovanje s proizvodom

Prilikom rada potrebno je poštivati opće upute i propise iz zaštite kod izvođenja građevinskih i soboslikarskih radova. U normalnim radnim uvjetima nije potrebna upotreba posebnih osobnih zaštitnih sredstava i posebnih postupaka za siguran rad.

Razrjeđivanje

Proizvod je spreman za upotrebu, nije ga potrebno razrjeđivati već samo dobro promiješati.

Dostupno pakiranje

1 l • 5 l • 10 l

Skладиštenje

Skladištiti u čvrsto zatvorenom, originalnom pakiranju. Držati izvan izravnog dosega sunčevih zraka na temperaturi od 5°C do 30°C. U zimskim uvjetima zaštititi od smrzavanja. **Ne smije smrznuti.** Držati izvan dohvata neovlaštenih osoba, prije svega djece i životinja.



TEHNIČKA INFORMACIJA

Postupanje s otpadom

Ostatke od proizvoda nikako ne ispuštati u kanalizaciju ili izljevati na zemlju. Sredstvo potrošiti do kraja ili ga u originalnom pakiranju ostaviti za ponovnu upotrebu. Neupotrebljivi tekući otpad i ambalažu predati u ovlaštenu sabirni centar za zbrinjavanje otpada. Nakon rada, lice, ruke i sav radni pribor temeljito oprati vodom, a ostatke od čišćenja odgovarajuće zbrinuti.

Napomena

Za informacije o sigurnom rukovanju, skladištenju i uklanjanju proizvoda pogledati Sigurnosno tehnički list. Proizvod se smije primjenjivati samo prema uputama i samo u dopuštenom području primjene. Zloupotreba i neispravno rukovanje proizvodom mogu biti štetni za ljudsko zdravlje i okoliš. Zadržavamo pravo izmjene u svrhu poboljšanja kvalitete. Potrebno je uzeti u obzir da zbog raznolikosti i svestranosti radnih uvjeta i materijala koji se koriste nije moguće zabilježiti svaki pojedinačni slučaj stoga prije upotrebe preporučujemo provedbu probnih površina.