

## PRAJMER ZA ECOTHERM

*Premaz koji osigurava ravnomjerno upijanje unutarnjih površina kod obrade nastavnim proizvodima.*

### Opis proizvoda

Prajmer za EcoTherm rastvor je akrilnog veziva sa aditivima koji omogućava ravnomjerno upijanje zidova.

### Područje namjene

Upotrebljava se za fizičku zaštitu i kao priprema unutarnjih površina za nanošenje sljedećih slojeva.

### 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 60%. 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 četkom ili valjkom ili prskanjem. Preporučuje se nanijeti 1 sloj 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 6 sati za potpuno isušivanje. 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.

### Svojstva

Izgled i boja	Transparentna tekućina
Izgled premaza	Bezbojan
PH proizvoda	7,0 - 7,5
Vrijeme sušenja (sati)	U potpunosti 6 sati
Prosječna potrošnja (za jedan sloj)	0,1 l/m <sup>2</sup> (kao podloga EcoTherm toplinskoj izolaciji) 0,013 - 0,019 l/m <sup>2</sup> (ovisno o poroznosti površine; kao SN veza)
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.

### Dostupno pakiranje

0,5 l • 1 l

### Skladištenje

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.

**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.

Podaci u ovom dokumentu odgovaraju trenutnim saznanjima o sastavnim dijelovima proizvoda i služe samo kao smjernica za primjenu.

Ne preuzimamo odgovornost za štetu nastalu nepravilnom upotrebom proizvoda, nekvalitetnim izvođenjem radova ili pogrešnim odabirom proizvoda.

Odgovornost je krajnjeg korisnika otkriti pogodnost proizvoda za određenu namjenu.