



EkoLak D.O.O.  
Vučić bb  
34210 Rača, Srbija

info@ekolak.rs  
+381 34 355 339  
www.ekolak.rs

## Tehnički list EcoTherm Prevent

### Opis proizvoda

EcoTherm Prevent je napredni premaz za zaštitu površina koji efikasno sprečava razvoj buđi i vlage, idealan za prostore sa visokom vlagom. Ekološki formulisan, ovaj premaz je bezbedan za unutrašnju upotrebu i pruža dugotrajnu zaštitu od štetnih mikroorganizama, dok omogućava zidovima da dišu. Sa UV zaštitom i visokom izdržljivošću, EcoTherm Prevent čuva Vaše površine postojanim i čistim. Lako se nanosi i suši bez štetnih isparenja, pružajući savršeno rešenje za sve koji žele zdravo, trajno i estetski prijatno okruženje.

### Glavne prednosti

- Ekološka formula:** Bez toksičnih materija, bezbedno za upotrebu i u zatvorenim prostorijama.
- Jednostavno nanošenje:** Brzo se suši, ne zahteva prethodno razređivanje i omogućava ravnomerno pokrivanje.
- Izvanredna dekoracija:** Ulepšava prostor i čini ga estetski prijatnjim.
- Bez neprijatnih mirisa:** Pogodno za rad u zatvorenim prostorijama.

### Područje primene

EcoTherm Prevent je namenjen za unutrašnje zidove.

### Tehnički podaci

- Stanje:** Tečnost nalik glet masi
- Miris:** Skoro bez mirisa
- Specifična težina:** 0,48 kg/l
- Pakovanja:** 1l, 5l

### Razređivanje

Premaz je spremjan za upotrebu i ne treba se razređivati. Obavezno dobro promešati pre upotrebe.

### Potrošnja

Potrošnja je 1 litar po m<sup>2</sup> za preporučenu debljinu od 1mm.



EkoLak D.O.O.  
Vučić bb  
34210 Rača, Srbija

info@ekolak.rs  
+381 34 355 339  
www.ekolak.rs

## Uputstvo za korišćenje

### Priprema površine

Potrebno je dobro očistiti područje najmanje 30 cm šire od područja koje je zahvaćeno buđi. Ukloniti sve trošne delove sa površine, zatim mehanički odstraniti buđ. Kada je buđ mehanički odstranjena, otprašiti površinu i dezinfikovati pomoću sredstva za dezinfekciju. Sačekati da se površina potpuno osuši zatim naneti Prajmer za EcoTherm. Pročitati tehnički list za Prajmer za EcoTherm pre nanošenja.

### Nanošenje EcoTherm Prevent-a

EcoTherm Prevent obavezno dobro promešati pre upotrebe. Potrebno je naneti sloj od 1mm na površinu. Preporučujemo nanošenje pomoću nazubljene gleterice (4x4mm). Nakon nanošenja nazubljenom gletericom, površinu odmah poravnati ravnom stranom gleterice. Raditi u zonama od 2 – 3 m<sup>2</sup>. Ne ostavljati pruge od nazubljene gleterice predugo zato što će otežati ravnanje ukoliko počnu da se suše. Nakon ravnjanja površine, sačekati 12 časova da se površina osuši. Naneti tanko drugi sloj samo pomoću ravne gleterice. Drugi sloj se nanosi tanko i služi samo za ravnanje površine. Sačekati 24 – 48 sati da se drugi sloj potpuno osuši, obrusiti tragove gleterice i poravnati površinu pomoću brusnog papira granulacije 220. Nakon brušenja, površina je spremna za nanošenje dekorativnih premaza.

### Napomena

EcoTherm nije hidroizolacioni materijal. Ukoliko izvor vlage nije loša izolacija već kapilarna vlaga, vlaga od bušnog oluka, naprsla cev ili nešto slično, EcoTherm ne može rešiti problem. Uvek je potrebno obezbediti adekvatno strujanje vazduha u prostorijama i odmaći predmete od zidova. U hermetični zatvorenom prostoru koncentracija vlage se znatno povećava i povećava se verovatnoća za pojavu kondenzacije i buđi. Ovaj tehnički list napisan je za sledeće uslove: Temperatura prostora od 20 do 25 °C, vlažnost vazduha 60%, temperatura zida od 18 do 20 °C. Niža temperatura i povećana vlažnost znatno produžavaju vreme sušenja. Ne raditi na temperaturama nižim od 15 °C (proveriti i temperaturu zidova). EcoTherm ne može da se osuši na hladnim i vlažnim zidovima i ne može početi da deluje.

### Preporuke za čuvanje i skladištenje

- Čuvati u dobro zatvorenoj ambalaži, van direktnog uticaja sunca.
- Optimalna temperatura skladištenja je 15 – 25 °C.
- Proizvod ne sme da smrzne.
- Rok upotrebe je do datuma navedenog na ambalaži.



EkoLak D.O.O.  
Vučić bb  
34210 Rača, Srbija

info@ekolak.rs  
+381 34 355 339  
[www.ekolak.rs](http://www.ekolak.rs)

## Napomena

Informacije u ovom tehničkom listu zasnovane su na našem trenutnom nivou znanja i iskustva. Uvek je preporučljivo uraditi probno nanošenje na manjem uzorku, kako biste bili sigurni da je proizvod pogodan za Vašu namenu. Za sva dodatna pitanja, obratite se našem timu tehničke podrške ili posetite našu internet stranicu.