

# Enveo Therm

**KVALITETA KOJA  
MOŽE IZDRŽATI SVE  
IZAZOVE**

## EnveoGrund

SILIKATNO-SILIKONSKI  
FASADNI DISPERZIJSKI  
OSNOVNI PREMAZ SA  
GRANULACIJOM

EnveoGrund je silikatno-silikonski osnovni premaz za fasade, namijenjen stabilizaciji podloge, regulaciji upojnosti, poboljšanju prionjivosti, povećanju otvorenog vremena završnog fasadnog sloja i povećanju vodoodbojnosti fasadnog sustava.

### **Prednosti proizvoda:**

- Ujednačava podlogu
- Povećava vodoodbojnost
- Poboljšava prijanjanje

### *Područje primjene*

Nanosi se prije nanošenja EnveoPutz fasadnih dekorativnih žbuka i povećava hrapavost površine na koju se ne nanosi. Tonirano je u sustavu Enveo mix i može se koristiti u novogradnji i adaptaciji starih objekata.



**weber**  
SAINT-GOBAIN

  
SAINT-GOBAIN

### Priprema podloge

Podloga na koju se proizvod nanosi mora biti čista, čvrsta, suha, bez tragova masti i ulja, nosiva i bez dijelova koji se odvajaju. Fasadni osnovni premaz može se nanositi na podloge na bazi vapna, cementa, cementno-vapnenog morta stare najmanje mjesec dana. Nedovoljno nosive premaze i dijelove koji otpadaju, vodotopive premaze potrebno je u potpunosti ukloniti i sanirati odgovarajućim materijalom prije nanošenja osnovnog premaza. Površine onečišćene plijesnima i algama potrebno je oprati toplom vodom i dezinficirati odgovarajućim sredstvom.

### Priprema i aplikacija proizvoda

1. Fasadni osnovni premaz EnveoGrund prije početka rada potrebno je dobro izmiješati i po potrebi razrijediti čistom vodom do najviše 20%, kako bi se dobila potrebna konzistencija materijala. Pretjerano razrjeđivanje osnovnog premaza dovodi do slabljenja njegovih funkcija i smanjenja vijeka trajanja fasadnog sustava.
2. Premažite površinu fasade osnovnim premazom EnveoGrund najmanje 12 sati prije početka nanošenja fasadne žbuke. Osnovni premaz nijansirati u približnoj nijansi kao što je i fasadna žbuka, prema sustavu mješavine Enveo.
3. Proizvod EnveoGrund nanosi se dugodlakim valjkom ili četkom do potpunog pokrivanja površine, u jednom ili dva sloja. Primer nanosite ravnomjerno i kontinuirano, kako biste postigli ujednačenost površine i ravnomjerno sušenje. Naknadne korekcije dodavanjem vode i pigmenata nisu dopuštene.
4. Sušenje materijala traje najmanje 12 sati u optimalnim uvjetima. Pri nižim temperaturama i povećanoj vlažnosti zraka sušenje može trajati dulje, dok kod upijajućih površina i viših temperatura zraka i podloge može trajati kraće. Proizvod treba zaštititi od atmosferskih utjecaja dok se potpuno ne osuši.

\* Svi navedeni parametri odnose se na standardne vremenske uvjete: temperatura 20°C, relativna vlažnost zraka do 65%.

5. Temperatura podloge i zraka tijekom nanošenja i sušenja fasadnog osnovnog premaza EnveoGrund mora biti između 5°C i 30°C. Ukoliko vremenske prilike nisu u skladu s navedenim, potrebno je prekinuti rad i pričekati da se steknu optimalni uvjeti.

Proizvođač preporuča prije početka radova napraviti manje probne površine kako bi se provjerilo je li proizvod/podloga pravilno pripremljena i da li su osigurani odgovarajući uvjeti za uporabu i ugradnju. Ukoliko nisu, molimo vas prekinete radove i kontaktirate predstavnika tvrtke Saint-Gobain. Tvrtka ne odgovara za nestručno izvođenje radova s navedenim materijalom, kao ni za korištenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda. Reklamacije nakon izvedenih radova se ne uvažavaju.

### Alat za rad

Za miješanje: električnom miješalicom ili ručno.  
Nanošenje: dugodlaki valjak i/ili četka.

### Potrošnja proizvoda

Oko 0,2 - 0,25 kg/m<sup>2</sup> za sloj. Potrošnja može varirati ovisno o upojnosti podloge i uvjetima pod kojima se osnovni premaz nanosi, vrsti alata, temperaturi zraka i podloge i sl.

### Skladištenje, skladištenje i transport

Proizvod EnveoGrund potrebno je skladištiti u originalnom, neoštećenom pakiranju, na čvrstim i ispravnim paletama, u suhom prostoru, bez izravnog izlaganja snijegu, kiši, tuči i suncu, zaštićen od smrzavanja, u zatvorenom ili natkrivenom prostoru.

Proizvod nije opasan za transport u smislu svih nacionalnih i međunarodnih prometnih propisa. Tijekom transporta proizvod zaštititi od atmosferskih utjecaja. Proizvod transportirati i skladištiti na temperaturi od +5°C do +30°C.

### Sigurnost proizvoda

Proizvod nije klasificiran kao opasan.

Sadrži reakcijsku smjesu 5-kloro-2-metil-4-izotiazolin-3-ona i 2-metil-2H-izotiazol-3-ona (3:1). Može izazvati alergijsku reakciju.

### **Pažnja!**

Tijekom prskanja mogu nastati opasne kapljice koje se mogu udisati. Nemojte udisati sprej ili maglu.

### Tehničke karakteristike proizvoda

Boja proizvoda: EnveoGrund je bijeli osnovni premaz za fasade (mogućnost nijansiranja prema Enveo mix sustavu).

Pakiranje: plastična kanta 25 kg, 600 kg na paleti; plastična kanta 8 kg, 480 kg na paleti;

Rok trajanja: 12 mjeseci od datuma proizvodnje otisnutog na pakiranju.

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i sigurnosno-tehnički list možete pronaći na stranici [www.saint-gobain.hr](http://www.saint-gobain.hr).

### Čišćenje

Svježi ostaci proizvoda s alata i zaprljanih površina čiste se vodom. Stvrdnuti proizvod mora se ukloniti isključivo mehaničkim sredstvima.

### Ograničenja proizvoda

Fasadni osnovni premaz EnveoGrund ne smije se koristiti u sljedećim situacijama:

- Kod fasadnih sustava koji sadrže vlagu
- Kod nedovoljno nosivih površina
- Na temperaturama skladištenja, transporta, primjene i sušenja nižim od +5°C i višim od +30°C
- Na podlogama koje sadrže alge i gljivice

### Ekologija

Nemojte bacati neiskorišteni proizvod i praznu ambalažu dalje od za to predviđenih mjesta za otpad.

Dodatne informacije potražite u sigurnosno-tehničkom listu proizvoda.

### **Način zbrinjavanja**

Sadržaj i ambalažu odložite u skladu s lokalnim propisima. Ambalažu i neupotrebljivi materijal odložite odvojeno. Ne dopustite da uđe u kanalizaciju. Ne smije se odlagati zajedno s kućnim otpadom.

### **Zemlja podrijetla i proizvođač proizvoda**

Zemlja porijekla: Republika Srbija.

Proizvođač proizvoda: Saint-Gobain construction products doo Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. kat, 11070 Novi Beograd, Srbija.

Kontakt telefon: 011 314 96 81.



**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI  
PROIZVODI HRVATSKA**

Industrijska cesta 18/1  
10360 Zagreb  
Tel.: + 385 1 3010 202  
info.hrvatska@saint-gobain.com  
[www.saint-gobain.hr](http://www.saint-gobain.hr)

Ovdje navedeni tehnički podaci kao i preporuke temelje se na našem znanju i iskustvu u slučajevima kada je proizvod pravilno skladišten, korišten, transportiran i kada se pravilno upotrebljava. Kupcu, odnosno korisniku proizvoda savjetuje se testiranje proizvoda kako bi utvrdio je li prikladan za predviđenu uporabu. S obzirom na to da nemamo utjecaja na okolnosti uporabe i rukovanja proizvodom, ne odgovaramo za posljedice nastale nepravilnom uporabom. Kupac, odnosno korisnik proizvoda odgovara u slučaju da je proizvod držao, prevezio, ugrađivao i koristio suprotno uputama, namjeni i svojstvima te podacima o ispravnosti proizvoda, kao i nakon isteka navedenog roka valjanosti za uporabu proizvoda. Naš tim iskusnih stručnjaka daje savjete u fazama planiranja i primjene naših proizvoda. Na zahtjev se može organizirati posjet gradilištu i demonstracija primjene naših proizvoda. Reklamacije dostavljene nakon završetka radova neće se prihvatiti. Kontaktirajte naš tehnički tim i saznajte više o našim proizvodima na internet stranici [www.saint-gobain.hr](http://www.saint-gobain.hr). Ovaj tehnički list vrijedi od 01.03.2025. i zamjenjuje sve prethodne verzije za ovaj proizvod.





## KVALITETA KOJA MOŽE IZDRŽATI SVE IZAZOVE

### **EnveoGrund**

je univerzalni temeljni premaz vrhunske kvalitete koji osigurava idealnu nosivost za žbuku, visoku pokrivenost i izvrsno prijanjane na površinu.

[www.testisthebest.com](http://www.testisthebest.com)

**Enveo** Therm

