

# Enveo Therm

**STABILNOST, KI SE  
LAHKO UPRE VSEM  
IZZIVOM**

## EnveoGrund

SILIKATNO-SILIKONSKI  
FASADNI DISPERZIJSKI  
OSNOVNI PREMAZ S  
POLNILOM

EnveoGrund je silikatno-silikonski fasadni osnovni premaz, namenjen stabilizaciji podlage, reguliranju vpojnosti, izboljšanju oprijema, podaljšanju odprtega časa zaključnega sloja in povečanju vodoodbojnosti fasadnega sistema.

### **Prednosti izdelka:**

- Egalizira površino
- Poveča vodoodbojnost
- Izboljša oprijem

### *Področje uporabe*

Uporablja se pred nanosom EnveoPutz fasadnih dekorativnih zaključnih slojev. Povečuje hrapavost površine, na katero se nanaša. Tonira se po Enveo sistemu toniranja in se lahko uporablja na novih in obstoječih površinah.



**weber**  
SAINT-GOBAIN

  
SAINT-GOBAIN

### Priprava podlage

Podlaga, na katero nanašamo izdelek, mora biti čista, trdna, suha, brez sledi maščob in olja, nosilna in brez nenosilnih delov. Osnovni premaz se lahko nanaša na podlage na osnovi apna, cementa, cementno-apnene malte, stare najmanj en mesec. Neizodostno nosilne podlage, odpadajoče dele in vodotopne nanose (pri pranju površine) pred nanosom osnovnega premaza popolnoma odstranimo in saniramo z ustreznim materialom. S plesnijo in algami onesnažene površine je treba oprati s toplo vodo in razkužiti z ustreznim sredstvom.

### Priprava izdelka in nanos

1. Pred začetkom dela je potrebno fasadni osnovni premaz EnveoGrund temeljito premešati do dna vedra in nato material iz različnih šarž in/ali pakiranj homogenizirati v eni večji posodi za egalizacijo odtenkov (izenačenje). Po potrebi razredčimo s čisto vodo do največ 20 %, da dobimo zahtevano konsistenco materiala. Prekomerno redčenje osnovnega premaza vodi v oslabitev njegovih funkcij in skrajšanje življenjske dobe fasadnega sistema.
2. Površino fasade premažemo z osnovnim premazom EnveoGrund vsaj 12 ur pred začetkom nanašanja fasadnega ometa. Osnovni premaz niansiramo v istem odtenku kot fasadni omet, po mešalnem sistemu Enveo.
3. Izdelek EnveoGrund nanašamo z dolgodlakim valjčkom ali čopičem do popolnega prekrivanja površine v enem ali dveh slojih. Osnovni premaz nanašajte enakomerno in neprekinjeno, da dosežete enotno površino in enakomerno sušenje. Naknadni popravki z dodajanjem vode in pigmentov niso dovoljeni.
4. Sušenje materiala traja najmanj 12 ur pri optimalnih pogojih. Pri nižjih temperaturah in povečani vlažnosti lahko sušenje traja dlje, pri vpojnih površinah in višjih temperaturah zraka in podlage pa hitreje. Izdelek je treba zaščititi pred atmosferskimi vplivi, dokler se popolnoma ne posuši.

\* Vsi navedeni parametri se nanašajo na standardne vremenske razmere: temperatura 20°C, relativna vlažnost do 65%.

5. Temperatura podlage in zraka med nanašanjem in sušenjem fasadnega osnovnega premaza EnveoGrund mora biti med 5°C in 30°C. Če vremenske razmere niso v skladu z zgoraj navedenim, je potrebno prekiniti postopek dela in počakati, da se vzpostavijo optimalni pogoji.

Proizvajalec priporoča, da se pred začetkom del izdelajo manjše, testne površine, da se preveri ali je izdelek/podlaga pravilno pripravljena in ali so zagotovljeni ustrezni pogoji uporabe in vgradnje. V nasprotnem primeru vas prosimo, da prekinete dela in kontaktirate predstavnika Saint-Gobain Gradbeni izdelki d.o.o. Podjetje ne odgovarja za nepravilno izvedbo del z navedenim materialom, kot tudi za uporabo materiala v namene, ki niso navedeni v opisu izdelka. Reklamacij po opravljenem delu ne sprejemamo.

### Orodja

Za mešanje: električno mešalo ali ročno.

Za nanašanje: dolgodlaki valjček in/ali čopič.

## Poraba

Od 0,2 - 0,25 kg/m<sup>2</sup> za sloj nanosa fasadnega silikatno-silikonskega osnovnega premaza. Poraba se lahko razlikuje glede na vpojnost podlage, pogoje izvedbe, vrsto orodja, temperature zraka in podlage.

## Skladiščenje in transport

Izdelek EnveoGrund mora biti skladiščen v originalni, nepoškodovani embalaži, na trdnih in pravih paletah, v suhem prostoru, brez neposredne izpostavljenosti snegu, dežju, toči in soncu, zaščiten pred zmrzaljo, v zaprtem ali pokritem prostoru.

Izdelek ni transportno nevaren v smislu nacionalnih in mednarodnih prometnih predpisov. Med transportom zaščitite izdelek pred atmosferskimi vplivi. Izdelek transportirajte in skladiščite pri temperaturi od +5°C do +30°C.

## Varnostna navodila

Izdelka ni klasificiran kot nevaren. Vsebuje reakcijsko zmes 5-klor-2-metil-4-izotinazolin-3-on in 2-metil-2H-izotiazol-3-on (3:1). Lahko izzove alergijsko reakcijo.

Opozorilo! Pri nanašanju z brizganjem nastajajo manjše kapljice. Ne vdihavajte pršca ali meglice.

## Tehnične lastnosti izdelka

Barva izdelka: EnveoGrund je bel fasadni osnovni premaz (možnost niansiranja po sistemu Enveo mix). Embaliranje: plastično vedro 25 kg, 600 kg na paleti; plastično vedro 8 kg, 480 kg na paleti.

Rok uporabnosti: 12 mesecev od datuma proizvodnje, ki je odtisnjen na embalaži.

Podrobnejše informacije o izdelku, dodatno dokumentacijo in varnostni list najdete na uradni spletni strani [www.saint-gobain.si](http://www.saint-gobain.si)

## Čiščenje

Sveže ostanke izdelke se z orodja in površin opere s čisto tekočo vodo. Posušen izdelek se odstranjuje le mehansko.

## Omejitve izdelka

Fasadni osnovni premaz EnveoGrund se ne sme uporabljati:

- Pri fasadnih sistemih, ki v sebi zadržujejo vlago
- Na ne dovolj nosilnih podlagah
- Pri temperaturah skladiščenja, transporta, nanašanja in sušenja, ki so nižje od +5°C in višje od +30°C
- Na podlagah, ki so okužene z algami in plesnijo

## Varovanje okolja

Neuporabljenega izdelka in prazne embalaže ne odvrzite zunaj določenih mest za odpadke. Za dodatne informacije glejte varnostni list izdelka..

### Odlaganje izdelka

Vsebino in embalažo zavržite v skladu z lokalnimi predpisi. Ločeno odstranite embalažo in neuporaben material. Ne dovolite, da pride v kanalizacijo. Ne smete ga odlagati skupaj z gospodinjskimi odpadki.

### Država porekla in proizvajalec

Država porekla: Republika Srbija

Proizvajalec: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o. Beograd, Bulevar Mihajla Pupina 115d, 5. sprat, 11070 Novi Beograd, Srbija



**SAINT-GOBAIN GRAĐEVINSKI  
PROIZVODI D.O.O. BEOGRAD**

115d Bulevar Mihajla Pupina Street,  
V floor 11070 • Novi Beograd • Serbia  
Tel.: + 381 11 314 96 84  
info.rs@saint-gobain.com  
[www.saint-gobain.rs](http://www.saint-gobain.rs)

Tukaj navedeni tehnični podatki in priporočila temeljijo na našem znanju in izkušnjah v primerih, ko je izdelek pravilno skladiščen, uporabljen, transportiran in je z njim pravilno ravnano. Kupcu oziroma uporabniku izdelka svetujemo, da izdelek preizkusi, če je primeren za namensko uporabo. Glede na to, da nimamo vpliva na koliščine uporabe in ravnanja z izdelkom, ne odgovarjamo za posledice, nastale zaradi nepravilne uporabe. Kupec oziroma uporabnik izdelka odgovarja, če izdelek hrani, prevaža, namešča in uporablja v nasprotju z navodili, namenom in lastnostmi ter podatki o varnosti izdelka ter po preteku navedenega roka uporabnosti izdelka. Naša ekipa izkušenih strokovnjakov svetuje v fazah načrtovanja in uporabe naših izdelkov. Po želji lahko organiziramo ogled gradbišča in demonstracijo uporabe naših izdelkov. Reklamacije oddane po zaključku del ne bodo upoštevane. Kontaktirajte našo tehnično ekipo in izvedite več o naših izdelkih na spletni strani [www.saint-gobain.si](http://www.saint-gobain.si). Ta tehnični list velja od 01.03.2025 in nadomešča vse prejšnje različice za ta izdelek.





## STABILNOST, KI SE LAHKO UPRE VSEM IZZIVOM

### **EnveoGrund**

je univerzalni osnovni premaz vrhunske kakovosti, ki zagotavlja idealno stabilnost za omet, visoko pokrivnost in odličen oprijem na površino.

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

**Enveo** Therm

