

Enveo Therm

TRAJNOST KOJA ODRŽAVA BOJE

EnveoPutz Premium Clean

ŽBUKA S PREMIUM
VEZIVOM KOJA
PRODUŽAVA TRAJNOST
I OLAKŠAVA ODRŽAVANJE
FASADE

Područje primjene

EnveoPutz Premium Clean dio je Enveo fasadnog sustava s EPS-om i mineralnom vunom. Površine s HBW indeksom manjim od 30% treba koristiti isključivo za male površine, kao što su bordure oko prozora, vrata i drugih otvora.

EnveoPutz Premium Clean je silikatno-silikonska završna žbuka namijenjena za dekoraciju i zaštitu fasadnih površina. Visoku paropropusnost i izvrsnu vodoodbojnost omogućuje sadržaj silikata i silikona, što ga čini pogodnim za kontaktne fasade sa stiroporom i kamenom vunom. Odlikuje ga laka obradivost i mogućnost nijansiranja u velikom broju nijansi prema Enveo ton karti.

Prednosti proizvoda:

- Za sve vrste kontaktnih fasada
- Prirodno otporan na mikroorganizme
- Visoka vodoodbojnost i paropropusnost



weber
SAINT-GOBAIN


SAINT-GOBAIN

Klasifikacija proizvoda

V2-W2-0,3Mpa- $\lambda=0,82W/(m \cdot K)$ -A2-s1,d0

(EN 15824:2017)

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. Žbuka se može nanositi na podloge na bazi vapna i cementa prethodno tretirane s osnovnim premazom EnveoGrund. Vapneno-cementni mortovi i betoni moraju biti stari najmanje mjesec dana, s ostatkom vlage $\leq 2\%$. Nedovoljno nosive premaze i dijelove koji otpadaju i vodotopive premaze potrebno je u potpunosti ukloniti i sanirati odgovarajućim materijalom. Površine onečišćene plijesni i algama potrebno je oprati vodom i dezinficirati odgovarajućim sredstvom.

Priprema i aplikacija proizvoda

1. Najmanje 24 sata prije nanošenja fasadne žbuke premazati podlogu EnveoGrund osnovnim premazom kako bi se poboljšala prionjivost, regulirala vodoupojnost, poboljšala vodoodbojnost i otvoreno vrijeme žbuke. Osnovni premaz mora biti toniran u sličnoj nijansi kao i fasadna žbuka.
2. Prije upotrebe dobro promiješajte EnveoPutz Premium Clean do dna u svakoj kanti pojedinačno, a potom materijal iz različitih šarži i/ili pakiranja homogenizirati u jednoj većoj posudi radi ujednačavanja nijanse (egalizacija). Za postizanje željene konzistencije morta, po potrebi dodati maksimalno 250 ml čiste vode na 25 kg proizvoda. Naknadno dodavanje vode i pigmenata nije dopušteno.
3. Fasadna žbuka nanosi se čeličnim gleterom i žlicom u debljini najvećeg zrna. Žbuku obrađujemo nanosimo plastičnim gleterom laganim pritiskom na podlogu kružnim ili ravnim pokretima, ovisno o strukturi i željenom izgledu. Nanošenje i obradu žbuke treba provoditi

kontinuirano kako bi površina izgledala jednolično. Za uspješnu izvedbu potrebno je uskladiti broj radnika u odnosu na katnost i površinu, tako da se spojevi materijala izvode mokro na mokro i neprimjetno nakon završetka.

4. Fasadni sustav mora biti opremljen okapnicama kako bi se postigla potpuna zaštita od prodora i slijevanja vode niz površinu. Nemojte koristiti proizvod na vodoravnim površinama gdje se mogu nakupiti prljavština, voda i snijeg.
5. Tijekom ugradnje i sušenja temperatura podloge i zraka mora biti između 5°C i 30°C . Materijal zaštititi od sunca, vjetra i kiše najmanje 24 sata, nakon čega se postiže otpornost na atmosferske utjecaje. Preporučeni način zaštite je postavljanje skelskog platna, ali to može biti nedovoljno ako su utjecaji jakog intenziteta. Ukoliko vremenske prilike nisu u skladu s navedenim, potrebno je prekinuti rad i pričekati da se steknu optimalni uvjeti.

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

Proizvođač preporuča prije početka radova napraviti manje probne površine kako bi se provjerilo da li je proizvod/podloga pravilno pripremljena i jesu li su osigurani odgovarajući uvjeti za upotrebu i ugradnju. Ako nisu, molimo vas zaustavite rad i obratite se predstavniku 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: električni mikser.
Za nanošenje i zaglađivanje: čelični i plastični gleter, lopatica.

Potrošnja proizvoda

Oko 2,0-3,5 kg/m², ovisno o granulaciji zrna i vrsti fasade.

Skladištenje, skladištenje i transport

Proizvod EnveoPutz Premium Clean potrebno je skladištiti u originalnom, neoštećenom pakiranju, na čvrstim i ispravnim paletama, u suhom prostoru, bez izravnog izlaganja snijegu, kiši, tuči i suncu, zaštićeno 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), 1,2-benzizotiazol-3(2H)- jedan. Može izazvati alergijsku reakciju.

Pažnja!

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

Tehničke značajke proizvoda

Boja proizvoda: EnveoPutz Premium Clean je bijela fasadna žbuka koja se može nijansirati prema Enveo ton karti.

Pakiranje: plastična kanta 25 kg, 600 kg na paleti.

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

Detaljnije informacije o proizvodu, dodatnu dokumentaciju i sigurnosno-tehnički list možete pronaći na službenoj stranici www.saint-gobain.hr.

Čišćenje

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

Ograničenja proizvoda

Fasadna žbuka EnveoPutz Premium Clean ne smije se koristiti u sljedećim situacijama:

- Za drvene i metalne površine.
- Za nanošenje u više slojeva i preko postojeće završne žbuke.
- Pri temperaturama skladištenja, transporta, primjene i sušenja nižim od +5 °C i višim od +30 °C.
- Za površine koje sadrže nečistoće i vlagu.
- Na horizontalnim gazištima i krovnim površinama.

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

Odložite sadržaj i ambalažu u skladu s lokalnim propisima. Ambalažu i neupotrebljivi materijal odložite odvojeno. Ne dopustiti da uđe u odvod. Ne smije se odlagati zajedno s kućnim otpadom.

Zemlja podrijetla i proizvođač proizvoda

Zemlja porekla: Republika Srbija.

Proizvođač proizvoda: Saint-Gobain građevinski proizvodi 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

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. Ovaj tehnički list vrijedi od 01.03.2025. i zamjenjuje sve prethodne verzije za ovaj proizvod.



TRAJNOST KOJA ODRŽAVA BOJE

EnveoPutz Premium Clean

je vrlo stabilna žbuka s najvišom intenzitetom boje i izdržljivošću, koja spaja sve dobre osobine silikatnih i silikonskih žbuka.

www.testisthebest.com

Enveo Therm

