

Enveo Therm

**TARTÓSSÁG, AMELY A
HOMLOKZATOT MINDIG
CSÚCSFORMÁBAN
TARTJA**

EnveoTon Silicon

SILICONE DISPERSION
FACADE PAINT

EnveoTon Silicon egy homlokzati diszperziós falfesték, amelyet kiváló minőségű szilikongyanta és polimer emulzió felhasználásával fejlesztettek ki. A válogatott polimerek és adalékanyagok kiváló ellenállást és tartósságot biztosítanak a légköri hatásokkal szemben.

A termék előnyei:

- Nagy rugalmasság
- Kiváló víztaszító képesség
- Magas páraáteresztő képesség
- UV-álló
- Nagy fedőképesség

Alkalmazási terület

Új és régi teherbíró homlokzati felületek védelmére szolgál. Alkalmas cement- és mészalapú alapfelületekre, betonra, illetve meglévő díszvakolatokra és festékekre, EPS (polisztirol) és ásványgyapot hőszigetelő rendszerű homlokzatokon is. A Weber színekártyának megfelelően számos színárnyalatban színezhető.



weber
SAINT-GOBAIN


SAINT-GOBAIN

Felület előkészítése

A termék felhordására szolgáló felületnek tisztának, szilárdnak, száraznak, zsír- és olajmentesnek kell lennie, megfelelően tapadónak és leváló részek nélkül. A cement-mész vakolatoknak és betonfelületeknek legalább 1 hónaposnak kell lenniük, a maradék nedvességtartalmuk 2% vagy alacsonyabb legyen. A gyengén tapadó bevonatokat, leváló részeket, illetve vízben oldódó rétegeket (felületmosás során) teljesen el kell távolítani, majd megfelelő anyaggal javítani a felületet az alapozás előtt. Penésszel és algával szennyezett felületeket forró vízzel le kell mosni, majd megfelelő fertőtlenítő szerrel kezelni.

A nagyon nedvszívó és régi felületeket weberprim fluat mélyalapozóval kell alapozni, tiszta vízzel 1:3-1:6 arányban hígítva (a felület nedvszívó képességétől és állapotától függően). Az alapozót legalább 12 órával a homlokzatfesték felhordása előtt kell felvinni.

Felhasználás előkészítése és alkalmazás

1. A munkák megkezdése előtt a homlokzatfestéket alaposan fel kell keverni az edény aljáig. Ezután az eltérő gyártási tételekből és/vagy csomagolásokból származó anyagot egy nagyobb edényben össze kell önteni a szín egységesítése (kiegyenlítése) érdekében. Szükség esetén tiszta vízzel hígítható: az első réteghez legfeljebb 20%, a második réteghez legfeljebb 10%, majd teljes homogenizálásig keverni kell.
2. A EnveoTon Silicon homlokzat festéket az előkészített felületre hengerrel vagy ecsettel, legalább két rétegben kell felhordani, hogy teljes fedés és a kívánt árnyalat elérhető legyen. A felhordást egyenletesen, folyamatosan kell végezni az egyenletes száradás érdekében. A második réteg csak az első teljes száradása után hordható fel, optimális időjárási körülmények között minimum 6 óra elteltével. 30% alatti HBW indexű színek csak kis felületeken használhatók, például ablakok, ajtók és egyéb nyílások körüli keretekre.

3. A homlokzati rendszer megfelelő víz elleni védelméhez párkányokat (ablakpárkány, padlás, stb.) kell biztosítani, hogy megakadályozható legyen a víz bejutása és lefolyása a felületen. A termék nem alkalmazható vízszintes felületeken, ahol szennyeződés, víz vagy hó megállhat.
4. A kivitelezés és a száradás során a felület és a levegő hőmérséklete 5°C és 30°C között kell legyen. Az anyagot védeni kell napsütéstől, szélről, ködtől és esőtől legalább 24 órán át, ezután válik ellenállóvá az időjárási hatásokkal szemben.

Javasolt állványhálót használni, de erős időjárási hatás esetén ez nem biztos, hogy elég. Ha az időjárási feltételek nem felelnek meg, a munkát fel kell függeszteni és megvárni az optimális körülményeket.

Minden paraméter szabványos körülményekre vonatkozik: 20°C hőmérséklet, max. 65% relatív páratartalom.

5. Javasolt a homlokzat rendszeres karbantartása: a porréteg eltávolítása és a szennyeződések lemosása forró vízzel és/vagy tisztítószerekkel. A rendszeres karbantartás csökkenti az algásodás, gombásodás esélyét, és meghosszabbítja a homlokzati rendszer élettartamát.

A gyártó javasolja a munkák megkezdése előtt kisebb próba felület készítését, hogy ellenőrizhető legyen a felület előkészítése és a megfelelő körülmények megléte. Amennyiben nem megfelelő, a munkát meg kell szakítani és fel kell venni a kapcsolatot a Saint-Gobain képviselőjével. A vállalat nem vállal felelősséget szabálytalan kivitelezés vagy nem rendeltetésszerű felhasználás esetén. A munka befejezése után tett reklamációt nem fogadunk el.

Eszközök

Keveréshez: elektromos keverő vagy kézi keverés.
Felhordáshoz: henger és/vagy ecset.

Anyagfelhasználás

Kb. 0,25–0,4 kg/m² két réteg homlokzati festékhez, a felület érdességétől és nedvszívásától, levegő- és felületi hőmérséklettől, eszköz típusától, felhordási módtól stb. függően.

Tárolás, raktározás és szállítás

A EnveoTon Silicon eredeti, sértetlen csomagolásban, stabil raklapokon, száraz helyen tárolandó, hó, eső, jégverés és napfény közvetlen hatása nélkül. Fagytól védve, zárt vagy fedett térben kell tartani.

A termék nem minősül veszélyesnek szállítás szempontjából a nemzeti és nemzetközi előírások szerint. Szállítás során védeni kell az időjárási hatásoktól. Szállítás és tárolás hőmérséklete: +5°C – +30°C.

Termékbiztonság

A termék nem minősül veszélyesnek.
Tartalmaz: 5-klór-2-metil-4-izotiazolin-3-on és 2-metil-2H-izotiazol-3-on reakciókeverékét (3:1).
Allergiás reakciót okozhat.

Műszaki jellemzők

Szín: EnveoTon Silicon fehér homlokzatfesték

Kiszerezés:

25 kg-os műanyag vödör, 600 kg/raklap

8 kg-os műanyag vödör, 480 kg/raklap

Szavatossági idő: 12 hónap a gyártási dátumtól (a vödörön feltüntetve)

Részletes információk és biztonsági adatlap elérhető a hivatalos oldalon: hu.weber

Tisztítás

A maradék festék még nedves állapotban a szerszámokról és felületekről vízzel eltávolítható. A megkötött anyag csak mechanikusan távolítható el.

Kotlátozások

- A EnveoTon Silicon homlokzatfesték nem alkalmazható:
- nedves homlokzati rendszereken
- elégtelen teherbírású felületeken
- tárolás/szállítás/felhordás/száradás során +5°C alatt vagy +30°C felett algás, gombás felületeken



EnveoTon Silicon

Környezetvédelem

A fel nem használt termék és az üres csomagolás nem dobható el kijelölt gyűjtőhelyeken kívül. További információk a biztonsági adatlapon találhatóak.

Hulladékkezelés

A tartalom és csomagolás ártalmatlanítása a helyi előírások szerint történjen. A csomagolást és a megmaradt anyagot külön kell kezelni. A csatornarendszerbe jutását meg kell akadályozni. Nem dobható háztartási hulladékkal együtt.

Származási ország és gyártó

Származási ország: Szerbia.

Gyártó: Saint-Gobain građevinski proizvodi d.o.o.
Belgrad, Szerbia 115d Bulevar Mihajla Pupina,
11070 Novi Beograd, Szerbia.
Telefonszám: 011 314 96 81.



SAINT-GOBAIN HUNGARY

Kft. 2085 Pilisvörösvár, Bécsi út 07/5. hrsz.
(36) 80 620-777
info.sghu@saint-gobain.com
www.saint-gobain.rs

Az itt közölt műszaki információk és ajánlások a termék megfelelő tárolása, használata, szállítása és szabályos körülmények közötti kezelése esetén szerzett ismereteinken és tapasztalatainkon alapulnak. A vásárlónak, illetve a termék felhasználójának javasoljuk, hogy tesztelje a terméket, hogy az alkalmas-e a rendeltetésszerű használatra. Tekintettel arra, hogy nincs befolyásunk a termék használatának és kezelésének körülményeire, nem vállalunk felelősséget a szabálytalan használatból eredő következményekért. A vásárló, illetve a termék felhasználója felelős abban az esetben, ha a terméket az utasításokkal, a rendeltetéssel, a tulajdonságokkal és a termékbiztonságra vonatkozó információkkal ellentétesen, valamint a termék használatára vonatkozóan megadott lejáratú idő után tárolják, szállítják, beszerelik és használják. Tapasztalt szakemberekből álló csapatunk tanácsot nyújt termékeink betervezésének és beépítésének fázisaiban. Kérésre a kivitelezési helyszínen termékfelhasználási bemutatót tarthatnak szakértőink. Vegye fel a kapcsolatot műszaki csapatunkkal, és tájékozódjon termékeinkről a www.hu.weber weboldalon. Ez a műszaki adatlap 2025.03.01-től érvényes, és minden korábbi változatot felülír a termékre vonatkozóan.

weber
SAINT-GOBAIN



TARTÓSSÁG, AMELY A HOMLOKZATOT MINDIG CSÚCSFORMÁBAN TARTJA

EnveoTon Silicon

Az EnveoTon Silicon egy prémium minőségű, szilikon bázisú homlokzatfesték, amely hatékonyan taszítja a vizet, rugalmas marad, és kiváló fedőképességet biztosít.

www.testisthebest.com

Enveo **Therm**

