

ECO PRIM GRIP PLUS

Többcélú, felhasználásra kész, alacsony szagkibocsátású tapadásfokozó alapozó nagyon alacsony illékony szervesanyag kibocsátással (VOC) vakolatokhoz, simító- és kiegyenlítő habarcsokhoz, valamint cementkötésű ragasztókhöz beltéri és kültéri alkalmazásra



www.blauer-engel.de/uz113

ALKALMAZÁSI TERÜLET

Többcélú, felhasználásra kész alapozó beltéri és kültéri padlókra és falakra.

Az **Eco Prim Grip Plus** cementkötésű és mész bázisú vakolatok tapadásának javítására használható beton, téгла, vibropréselt betonelem aljzatokon.

Az **Eco Prim Grip Plus** alkalmas kerámia burkolatragasztók, simító- és kiegyenlítő habarcsok tapadásának javítására is nem nedvszívó felületeken, mint pl. kerámia, terrazzo és természetes kő padlókon.

Néhány alkalmazási példa

- Vakolat felhordása beton, téгла aljzatokra, stb.
- Simító- és kiegyenlítő habarcsok felhordása régi kerámia, terrazzo és természetes kő padlóra.
- Kerámia és természetes kő padlóburkolatok fektetése közvetlenül a régi kerámia padlóburkolatokra.

MŰSZAKI JELLEMZŐK

Az **Eco Prim Grip Plus** alacsony szagkibocsátású, oldószermentes alapozó, amely vizes diszperziós szintetikus gyantákból és adalékanyagokból készül, kitűnő tapadószilárdságú, ellenáll a víznek és az öregedésnek. Garantálja az érdes felületet, amely ideális a vakolatok, simító- és kiegyenlítő habarcsok, valamint cementkötésű ragasztók számára, ezáltal kitűnő tapadást biztosít sima és alacsony nedvszívó képességű aljzatokon. Megszáradása után garantálja bármely vakolat, simító- és kiegyenlítő habarcs, valamint cementkötésű ragasztó szilárd kötését különböző típusú aljzatokon: beton, téгла, kő, vakolat, fa, kerámia, fém, stb.

Az **Eco Prim Grip Plus** felhasználásra kész szürke latex, amely hengerrel vagy ecsettel könnyen felhordható. Az **Eco Prim Grip Plus** nem gyúlékony és nagyon alacsony illékony szervesanyag kibocsátású (VOC). Ezért a termék nem minősül veszélyesnek sem a kivitelező, sem a végfelhasználó számára. Minden különösebb óvintézkedés nélkül tárolható.

FONTOS FIGYELMEZTETÉSEK

- +5°C és +35°C közötti hőmérsékleten dolgozza be.
- Ne használja az **Eco Prim Grip Plus**-t felszálló nedvességnek kitett aljzatokra és folyamatosan vízbe merülő felületekre.
- Az **Eco Prim Grip Plus** felhasználásra kész, nem igényel hígítást.
- Ne használja tapadásfokozóként aljzat-kiegyenlítőkhöz és cementkötésű ragasztókhöz esztrichekre, valamint kéregerősített betonra. Ilyen esetekben használjon **Eco Prim T Plus**-t.

HASZNÁLATI UTASÍTÁS

Aljzatelőkészítés

Az aljzat legyen tiszta, száraz, megfelelően érlelt és olajtól, zsírtól, cementtejtől és laza részekről mentes. Meglévő padlóburkolat esetén az **Eco Prim Grip Plus** felhordása előtt győződjön meg róla, hogy a burkolólapok az aljzathoz jól kötöttek és nem repedezettek. Távolítsa el az olajfoltokat, viaszt, port, stb. a megfelelő tisztítószerrel vagy csiszolja meg géppel a felületet. Ha szükséges, távolítsa el a leváló területeket és töltse ki a hiányt **Planitop Fast 330**-cal. A felületet nem szükséges megnedvesíteni az **Eco Prim Grip Plus** felhordása előtt.

Bedolgozás

Az **Eco Prim Grip Plus** az aljzatra ecsettel vagy hengerrel hordható fel. A vakolat, simító- és kiegyenlítő habarcs vagy cementkötésű ragasztó akkor dolgozható be, ha az **Eco Prim Grip Plus** megszáradt. A minimális várakozási idő 15 - 60 perc a környezeti hőmérséklettől, páratartalomtól és az aljzat nedvszívó képességétől függően. Az első réteg felhordását követően eltelt hosszú idő múlva lehetséges felhordani egy második réteg **Eco Prim Grip Plus**-t.



Eco Prim Grip Plus felhordása betonra hengerrel



Eco Prim Grip Plus felhordása betonra ecsettel



Vakolat felhordása az Eco Prim Grip Plus-ra



Eco Prim Grip Plus felhordása hengerrel meglévő hidegburkolatra



Önterülő aljzatkiegyenlítő felhordása a megszáradt Eco Prim Grip Plus-ra meglévő burkolaton

Tisztítás

Amíg friss, az **Eco Prim Grip Plus** vízzel könnyen lemosható a padlóról, falakról és a szerszámokról. Megszáradása után alkohollal vagy **Pulicol 2000**-rel távolítható el.

ANYAGSZÜKSÉGLET

Az anyagszükséglet 0,20 és 0,30 kg/m² között változik az aljzat nedvszívó képességétől függően.

CSOMAGOLÁS

Az **Eco Prim Grip Plus** 1, 5 és 10 kg-os vödörben kapható.

TÁROLÁS

Az **Eco Prim Grip Plus** legalább 12 hónapig tárolható normál körülmények között eredeti, bontatlan csomagolásban.

AZ ELŐKÉSZÍTÉS ÉS A BEDOLGOZÁS SORÁN BETARTANDÓ BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

Termékünk biztonságos használatára vonatkozó utasításokat megtalálja az érvényes Biztonsági adatlapban, amely letölthető a www.mapei.hu honlapról.

Gyermekektől távol tartandó. Biztosítsa a jó szellőzést a használat és a száradás alatt. Ne egyen, igyon vagy dohányozzon a termék használata közben. Ha szembe vagy bőrre kerül, öblítse ki azonnal bő, tiszta vízzel. Ne hagyja a terméket a csatornába, vízfolyásba vagy talajba jutni. Használat után azonnal tisztítsa meg a szerszámokat szappannal és vízzel. Csak üres tárolóedények újrahasználhatók. A megszáradt termékmaradványok háztartási hulladékként kezelhetők. A termék tartalmaz: BIT és CIT/MIT (3:1). Allergiás egyének tekintsek meg a Termékismertetőt, vagy kérjük hívja: +39/02/37673.1.

A termék tartalmaz:

víz, kötőanyag, lágyító, adalékszer, tartósítószer (Vdl-RL 01/2018. június).

SZAKEMBEREK SZÁMÁRA KÉSZÜLT TERMÉK.

MŰSZAKI ADATOK (jellemző értékek)	
TERMÉKAZONOSÍTÓ ADATOK	
Állag:	krémes folyadék
Szín:	szürke
Sűrűség (g/cm ³):	1,48
pH:	8,5
Szárazanyag tartalom (%):	70
EMICODE:	EC1 Plus – nagyon alacsony kibocsátású
ALKALMAZÁSI ADATOK (+23°C - 50% R.H.)	
Bedolgozási hőmérséklettartomány:	+5°C-től +35°C-ig
Várakozási idő vakolat felhordása előtt:	15-20 perc (az aljzat hőmérsékletétől, a páratartalomtól és porozitástól függően)
Várakozási idő simítóhabarcs vagy cementkötésű ragasztó felhordása előtt:	30-60 perc (az aljzat hőmérsékletétől, a páratartalomtól és porozitástól függően)
VÉGSŐ TELJESÍTMÉNYADATOK	
Ellenállás nedvességnek:	kitűnő
Ellenállás öregedésnek:	kitűnő
Ellenállás oldószereknek és olajoknak:	jó
Ellenállás savaknak és lúgoknak:	jó
Ellenállás hőmérséklet-változásnak:	kitűnő

FIGYELMEZTETÉS

Habár az ezen termékismertetőben megadott műszaki adatok és javaslatok legjobb tudásunkon és tapasztalatainkon alapulnak, a fenti információkat minden esetben csak tájékoztató jellegűnek kell tekinteni és hosszútávú gyakorlati alkalmazás után meg kell erősíteni; emiatt mindenkinek, aki a terméket használni kívánja, előzetesen meg kell győződnie arról, hogy megfelelő-e a tervezett alkalmazásra. Minden esetben egyedül a felhasználó tartozik teljes felelősséggel a termék használatából eredő következményekért.

Kérjük olvassa el a termék Műszaki adatlapjának aktuális verzióját, ami beszerezhető weboldalunkról: www.mapei.hu

JOGI NYILATKOZAT

A jelen Műszaki Adatlap („TDS”) másolható és hozzáadható egyéb projektdokumentumokhoz, de az így létrehozott dokumentum nem egészítheti ki vagy helyettesítheti a hatályos TDS követelményeit a MAPEI termék beépítésének időpontjában.

A legfrissebb TDS dokumentumok letölthető a www.mapei.hu honlapon.

A MAPEI SEMMILYEN FELELŐSSÉGET NEM VÁLLAL A JELEN TDS SZÖVEGÉNEK, AZ ABBAN SZEREPLŐ VAGY ABBÓL EREDŐ KÖVETELMÉNYEKNEK BÁRMELY MÓDOSÍTÁSA ESETÉN.

2946-5-2022 (H)

Az itt közzétett szövegek, fényképek és illusztrációk bármilyen felhasználása tilos, és eljárást von maga után

