

ECO PRIM GRIP PLUS

Višenamjenski, već pripremljeni temeljni premaz blagog mirisa i s vrlo malom emisijom hlapljivih organskih spojeva (VOC); za žbuke, izravnavajuće mase i ljepila za keramiku, za unutarnju i vanjsku upotrebu



www.blauer-engel.de/uz113

PODRUČJE PRIMJENE

Višenamjenski, već pripremljeni temeljni premaz za unutarnje i vanjske zidove i podove.

Eco Prim Grip Plus se koristi za poboljšavanje vezanja ljepila neupojne keramike i mase za izravnavanje na neupojnim površinama, kao što su keramika, teraco podovi te podovi od prirodnog kamena i glatkih površina poput epoksi ili poliuretanskih smola.

Eco Prim Grip Plus može se također koristiti za poboljšavanje vezanja cementnih i vapnenih žbuka na podlogama od betona, opeke i betonskih blokova.

Primjeri primjene

- Primjena masa za zaglađivanje i izravnavanje na postojećim podlogama od keramike, teraca i prirodnog kamena.
- Postavljanje keramike i prirodnog kamena izravno na stare keramičke podove.
- Poboljšavanje lijepljenja cementnih masa za zaglađivanje na podlogama koje su prethodno konsolidirane ili impregnirane s **Eco Prim**-om **PU 1K**, **Eco Prim**-om **PU 1K Turbo**, **Primer**-om **MF** ili **Primer**-om **MF EC Plus**, ako nije izvedeno posipavanje kvarcnim pijeskom.
- Nanošenje žbuke na beton, opeku itd.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Eco Prim Grip Plus je temeljni premaz bez mirisa i otapala, pripremljen od sintetičkih smola u vodenoj disperziji i odabranih inertnih materijala izvrsne snage prijanjanja, otporan na vlagu i starenje. Osigurava hrapavu površinu idealnu za žbukanje, nanošenje mase za zaglađivanje i izravnavanje te cementnih ljepila, na taj način omogućavajući izvrstan spoj na glatkim i neupojnim podlogama. Nakon što se osuši osigurava snažnu vezu za bilo koju vrstu žbuke, masu za zaglađivanje i izravnavanje i cementna ljepila na različitim tipovima podloga: beton, opeka, kamen, gips-kartonske ploče, drvo, keramika, metal, žbuke, itd.

Eco Prim Grip Plus je sivi lateks pripremljen za upotrebu kojeg je jednostavno nanositi valjkom ili kistom.

Eco Prim Grip Plus je nezapaljiv i ima ekstremno malu emisiju hlapljivih organskih spojeva (VOC). Također može biti skladišten bez posebnih mjera opreza.

PREPORUKE

- Primjena na temperaturama između + 5°C i + 35°C.
- Ne primjenjujte **Eco Prim Grip Plus** u prisutnosti kapilarnog dizanja vlage i na površinama koje su stalno uronjene u vodu.
- **Eco Prim Grip Plus** je spreman za upotrebu, ne zahtijeva razrjeđivanje.
- Ne koristite **Eco Prim Grip Plus** za poboljšavanje prionjivosti glatkih materijala i cementnih ljepila na estrisima i strojno izvedenim betonima te općenito na upojnim podlogama. U tim slučajevima koristite **Eco Prim T Plus**.

POSTUPAK PRIMJENE

Priprema podloge

Podloga mora biti čista, suha, vezana i očišćena od ulja, masti, cementne skramice i slabo vezanih dijelova. U slučaju postojeće podne obloge, prije primjene **Eco Prim Grip Plus**-a provjerite da je dobro povezana s podlogom te da nema oštećenja. Uklonite sve ostatke ulja, voska, prašine itd. s prikladnim proizvodom ili brušenjem površine odgovarajućim alatom. Ako je potrebno, uklonite sve odvojive zone i ispunite praznine s **Planitop**-om **Fast 330**, **Planipatch**-om **Extra** ili drugim odgovarajućim proizvodom. Nije potrebno vlažiti podlogu prije primjene **Eco Prim Grip Plus**-a.

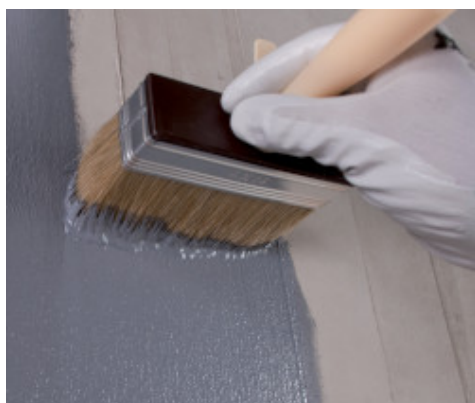
Primjena

Eco Prim Grip Plus se može upotrijebiti na podlogu valjkom ili kistom. Žbuke, mase za zaglađivanje i izravnavanje ili cementna ljepila mogu se upotrijebiti kad je **Eco Prim Grip Plus** suh. Najkraće vrijeme sušenja je 15 do 60 minuta ovisno o temperaturi i vlazi u okolišu te o upojnosti podloge. Moguće je nakon duljeg vremena nanijeti drugi sloj **Eco Prim Grip Plus**-a.

Ako se koristi za poboljšavanje prionjivosti cementnih masa za zaglađivanje na podlogama tretiranim epoksidnim ili poliuretanskim temeljnim premazima (kao što su **Primer MF**, **Primer MF EC Plus**, **Eco Prim PU 1K**, **Eco Prim PU1K Turbo**) bez posipavanja kvarcnim pijeskom, **Eco Prim Grip Plus** se mora nanijeti odmah nakon potpunog sušenja ili najkasnije 24 sata nakon primjene navedenih temeljnih premaza. Takav način upotrebe proizvoda je moguć kod žbuka debljine najviše 10 mm i samo ako nije predviđena primjena drvenog materijala.



Nanošenje *Eco Prim Grip Plus* na beton pomoću valjka



Nanošenje *Eco Prim Grip Plus* na beton četkom



Nanošenje morta na *Eco Prim Grip Plus*



Nanošenje Eco Prim Grip Plus valjkom na postojeće porculanske pločice



Primjena samo-nivelirajuće mase na suhom Eco Prim Grip Plus-u na starom podu

ČIŠĆENJE

Dok je još svjež, **Eco Prim Grip Plus** se lako može ukloniti vodom s podova, zidova i alata. Kada se osuši, može se ukloniti alkoholom ili **Pulicol**-om **2000**.

POTROŠNJA

Potrošnja varira između 0,2 i 0,3 kg/m², ovisno o upojnosti podloge.

PAKIRANJE

Eco Prim Grip Plus je pakiran u posudama od 1, 5 i 10 kg.

SKLADIŠTENJE

U normalnim uvjetima i originalno zatvorenoj ambalaži rok trajanja proizvoda je 12 mjeseci.

UPUTE O SIGURNOSTI KOD PRIPREME I PRIMJENE

Za daljnje i potpune informacije o sigurnoj uporabi našeg proizvoda pogledajte najnoviju verziju našeg Sigurnosno-tehničkog lista, dostupnog na našoj web stranici na www.mapei.com.

Za informacije za alergične osobe pozovite +385 01 2348 342.

PROIZVOD ZA PROFESIONALNU UPORABU.

TEHNIČKI PODACI (tipične vrijednosti)	
OPIS PROIZVODA	
Konzistencija:	kremasta tekućina
Boja:	siva
Gustoća(g/cm ³):	1,48
pH:	8,5
Sadržaj suhe tvari (%):	70

EMICODE:	EC1 R Plus – vrlo niska emisija
PODACI O PRIMJENI (pri + 23°C i 50 % r. z. v.)	
Temperatura primjene:	od + 5°C do + 35°C
Vrijeme čekanja prije nanošenja žbuke:	15 – 20 minuta (ovisno o temperaturi, vlazi i poroznosti podloge)
Vrijeme čekanja prije nanošenja mase za izravnavanje i zaglađivanje te cementnih ljepila	30 – 60 minuta (ovisno o temperaturi, vlazi i poroznosti podloge)
KONAČNE KARAKTERISTIKE	
Postojanost na vlagu:	izvrсна
Postojanost na starenje:	izvrсна
Otpornost na otapala i ulja:	dovoljna
Otpornost na kiseline i lužine:	dovoljna
Postojanost na različitim temperaturama:	izvrсна

UPOZORENJE

Iako su tehnički detalji i preporuke koje se nalaze u opisu ovog proizvoda rezultat našeg najboljeg znanja i iskustva, sve gore navedene informacije moraju se uzeti samo kao okvirne i potvrditi u praktičnoj primjeni; iz tog razloga, svi koji žele koristiti ovaj proizvod moraju prethodno provjeriti odgovara li predviđenoj primjeni. Korisnik sam odgovara za posljedice koje mogu nastati zbog nepravilne upotrebe proizvoda.

Važeća verzija Tehničkog lista dostupna je na stranici www.mapei.com

PRAVNE NAPOMENE

Sadržaj ovog tehničkog lista (dalje u tekstu: TL) može se kopirati u drugi dokument povezan s projektom, no dobiveni dokument ne smije nadopuniti ili zamijeniti zahtjeve iz TL-a koji su bili na snazi u vrijeme primjene MAPEI proizvoda.

Najnoviji TL možete preuzeti s naše web stranice www.mapei.com.

BILO KOJA PROMJENA RIJEČI ILI ZAHTJEVA SADRŽANIH ILI IZVEDENIH IZ OVOG TEHNIČKOG LISTA ISKLJUČUJU ODGOVORNOST TVRTKE MAPEI.

2946-5-2023-hr

Svako reproduciranje tekstova, fotografija i ilustracija koje su ovdje objavljene je zabranjeno i sudski će se progoniti

