

ECO PRIM GRIP PLUS

Viacúčelový primér pripravený na priame použitie, s veľmi nízkym obsahom prchavých organických látok (VOC), takmer bez zápachu, pre zvýšenie prídržnosti omietok, vyrovnávacích mált a cementových lepidiel v interiéri a exteriéri



www.blauer-engel.de/uz113

OBLASTI POUŽITIA

Viacúčelový primér pripravený na priame použitie na steny a podlahy v interiéri a exteriéri.

Eco Prim Grip Plus sa používa na zlepšenie prídržnosti omietok na cementovej a vápennej báze na povrchy z betónu, tehál a vibrolisovaného betónu.

Eco Prim Grip Plus je vhodný na zlepšenie prídržnosti lepidiel určených pre keramické obkladové prvky, vyrovnávacích a samonivelizačných mált na nesavé povrchy ako sú napr. keramika, terazzo a prírodný kameň.

Niektoré príklady použitia

- Aplikácia vyrovnávacích a samonivelizačných mált na pôvodné podklady z keramiky, terazza, prírodného kameňa v interiéri.
- Inštalácia keramických obkladových prvkov a prírodného kameňa priamo na pôvodné podklady z keramiky.
- Zlepšenie prilnavosti cementových vyhladzovacích mált na podklady spevnené alebo izolované s **Eco Prim PU 1K**, **Eco Prim PU 1K Turbo**, **Primer MF** alebo **Primer MF EC Plus**, ak nebolo vykonané posypanie kremičitým pieskom.
- Aplikácia omietok na podklady z betónu, tehál a pod.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Eco Prim Grip Plus je bezrozpušťaťový primér, takmer bez zápachu, na báze syntetickej živice vo vodnej disperzii a s obsahom plniva. Vyznačuje sa vysokou prídržnosťou, odolnosťou proti vode a starnutiu. Vytvára drsný povrch, vhodný na napojenie s omietkou, vyrovnávacími a samonivelizačnými maltami, pričom je možné garantovať vysokú prídržnosť na hladkých povrchoch a povrchoch s nízkou nasiakavosťou. V momente vyschnutia je zabezpečená prídržnosť akýchkoľvek omietok, vyrovnávacích a samonivelizačných mált na rôznych povrchoch ako sú napr. betón, lahčené tvárnice, tehly, kameň, sadrokartón, drevo, keramika, kov, omietka, sadra a pod.

Eco Prim Grip Plus je latex šedej farby pripravený na priame použitie, ktorý sa nanáša jednoducho s použitím valčeka alebo štetca.

Eco Prim Grip Plus je nehorľavý a je charakteristický extrémne nízkym obsahom organických prchavých látok (VOC). Výrobok môže byť skladovaný bez dodržania akýchkoľvek zvláštnych opatrení.

DÔLEŽITÉ UPOZORNENIA

- Používajte pri teplote medzi +5°C a +35°C.
- **Eco Prim Grip Plus** nepoužívajte v prípade vzlianjúcej vlhkosti a na povrchoch, ktoré sú trvalo ponorené do vody.
- **Eco Prim Grip Plus** je pripravený na priame použitie, bez nutnosti dodatočného riedenia.
- Nepoužívajte ako adhézy mostík pred aplikáciou vyrovnávacích mált a cementových lepidiel na potery a rotačne hladný betón. Použite **Eco Prim T Plus**.

SPÔSOB POUŽITIA

Príprava podkladu

Povrchy musia byť čisté, suché, dostatočne vyzreté, bez zostatkov oleja, masntô, cementového mlieka a voľných súčastí. Pred nanosením **Eco Prim Grip Plus** na pôvodné podlahy sa uistite, že povrchy nevykazujú žiadne trhliny. Odstráňte zvyšky oleja, masntoty, prach atď. pomocou prípravku určeného pre daný účel použitia alebo povrch abrazívne pripravte vhodným strojným zariadením. Ak je potrebné, odstráňte všetky poškodené, oddelené miesta a následne vyplňte s použitím **Planitop Fast 330**, **Planipatch Xtra** alebo iným vhodným produktom. Pred nanosením **Eco Prim Grip Plus** nie je nutné povrch vlhčiť vodou.

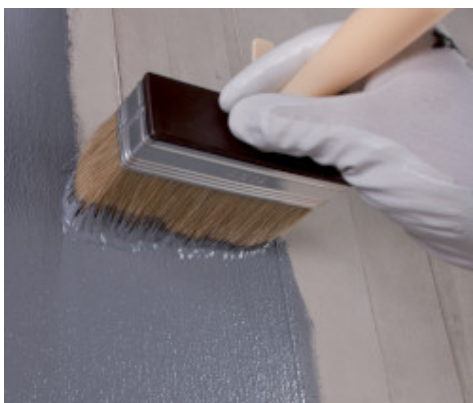
Aplikácia

Eco Prim Grip Plus môže byť nanášaný na podklad s použitím valčeka alebo štetca. Omietky, vyrovnávacie a samonivelizačné malty môžu byť aplikované ihneď po zaschnutí **Eco Prim Grip Plus**. Minimálna čakacia doba sa pohybuje v rozmedzí od 15 do 60 minút, v závislosti od teploty a vlhkosti okolitého prostredia, vrátane nasiakavosti povrchu. Po dlhšej dobe od aplikácie prvej vrstvy, je možné naniesť druhú vrstvu **Eco Prim Grip Plus**.

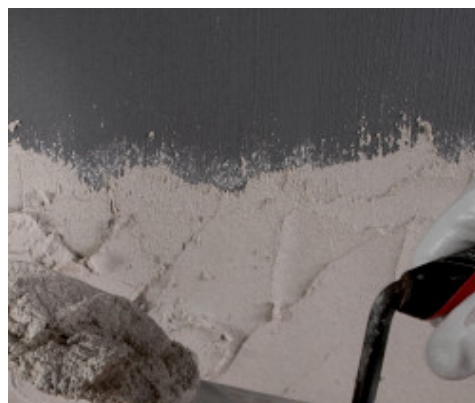
Ak sa použije ako prostriedok na zvýšenie prílnavosti cementových vyhladzovacích mált na podklady ošetrené epoxidovými alebo polyuretánovými základnými nátermi (ako **Primer MF**, **Primer MF EC Plus**, **Eco Prim PU 1K**, **Eco Prim PU 1K Turbo**) bez posypu kremičitým pieskom, musí sa **Eco Prim Grip Plus** nanášať úplnom vyschnutí a po max. 24 hodinách od aplikácie uvedených základných náterov. Tento typ aplikácie je možný v prípade povrchových úprav hrúbky max. 10 mm a len vtedy, ak sa neplánuje žiadna aplikácia tvrdého dreva.



Aplikácia **Eco Prim Grip Plus** na betón s valčekom



Aplikácia **Eco Prim Grip Plus** na betón so štetcom



Aplikácia omietky na **Eco Prim Grip Plus**



Aplikácia **Eco Prim Grip Plus** s valčekom na pôvodné obkladové prvky z porcelánu



Aplikácia samonivelizačnej malty na vyschnutý **Eco Prim Grip Plus** nanesený na pôvodnej podlahe

ČISTENIE

Pokiaľ je **Eco Prim Grip Plus** ešte v čerstvom stave, náradie a nádoby čistíte s vodou. V momente zaschnutia je možné čistenie alkoholom alebo pomocou prípravku **Pulicol 2000**.

SPOTREBA

Spotreba pohybuje sa od 0,2 do 0,3 kg/m², v závislosti od nasiakavosti povrchu.

BALENIE

Eco Prim Grip Plus sa dodáva v 1 kg, 5 kg a 10 kg nádobách.

SKLADOVANIE

Eco Prim Grip Plus zostáva stabilný po dobu 24 mesiacov, za predpokladu, že je skladovaný v bežných podmienkach a v originálnom uzatvorenom balení.

BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY NA PRÍPRAVU A POUŽITIA NA STAVBE

Informácie o bezpečnom použití výrobku sú obsahom najnovšej verzie Karty bezpečnostných údajov, dostupnej na www.mapei.sk.

Držte mimo dosahu detí. Zaistite dostatočné vetranie miestnosti v priebehu a po aplikácii a počas vytvrdzovania. Pri aplikácii výrobku nekonzumujte, nepite a nefajčite. Pri kontakte výrobku s očami alebo pokožkou, vypláchnite postihnuté miesto veľkým množstvom vody. Nelikvidujte výrobok po spracovaní vyliatím do kanalizačných sietí alebo do zeme. Nástroje ihneď po aplikácii očistite mydlovou vodou. Recyklované môžu byť len dokonale čisté a prázdne balenia. Zvyšky vytvrdnutého výrobku je možné likvidovať ako bežný domáci odpad. Výrobok obsahuje: BIT a CIT/MIT (3:1). Viac informácií o bezpečnom používaní výrobku je obsahom Karty bezpečnostných údajov. Výrobok obsahuje: vodu, spojivá, prísady, pigment, konzervanty (VdI-RL 01/jún 2018).

VÝROBOK PRE PROFESIONÁLOV

TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)	
ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU	
Konzistencia:	krémová tekutina
Farba:	šedá
Objemová hmotnosť (g/cm ³):	1,48
pH:	8,5
Obsah pevných látok (%):	70
EMICODE:	EC1 Plus - veľmi nízky obsah emisií
ÚDAJE PRE POUŽITIE (pri +23°C a 50% relatívnej vlhkosti vzduchu)	
Teplota počas aplikácie:	od+5°C do +35°C
Čakacia doba pred aplikáciou omietok:	15-20 minút (v závislosti od teploty , vlhkosti a pórovitosti podkladu)
Čakacia doba pred aplikáciou vyrovnávacích mált a lepidiel:	30-60 minút (v závislosti od teploty, vlhkosti a pórovitosti podkladu)
FINÁLNE VLASTNOSTI	
Odolnosť proti vlhkosti:	výborná
Odolnosť proti starnutiu:	výborná
Odolnosť proti olejom a rozpúšťadlám:	obmedzená

Odolnosť proti kyselinám a zásadám:	obmedzená
Teplotná odolnosť:	výborná

UPOZORNENIE

Uvedené údaje a predpisy, hoci zodpovedajú našim najlepším skúsenostiam, sú považované za typické a informatívne a musia byť podporené bezchybným spracovaním materiálu. Preto je dôležité, ešte pred vlastným spracovaním, posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ prijíma celú zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho použitia výrobku.

Pozrite si, prosím, aktuálnu verziu technického listu dostupného na našej webovej stránke www.mapei.com

PRÁVNE OZNÁMENIE

Obsah Technického listu je možné kopírovať do iných, súvisiacich dokumentácií s tým, že výsledný dokument v žiadnom prípade nedoplňa ani nenahrádza Technický list platný v čase aplikácie výrobku MAPEI.

Aktuálne technické listy sú k dispozícii na www.mapei.com.

V PRÍPADE VYKONANIA AKÝCHKOLVEK ZMIEN V TECHNICKOM LISTE, PRÍPADNE V DOKUMENTÁCIACH ODVODENÝCH Z TOHTO TECHNICKÉHO LISTU, MAPEI NEPREBERÁ ŽIADNU ZODPOVEDNOSŤ.

2946-1-2023-SK

Akékoľvek kopírovanie textov, obrázkov, a ilustrácií publikovaných v tomto dokumente je prísne zakázané a podlieha trestnému stíhaniu.

