



Eco Prim Grip

Viacúčelový primer na báze syntetickej živice, vo vodnej disperzii, s obsahom kremičitých plnív a s veľmi nízkym obsahom prchavých, organických látok, pripravený na priame použitie, zlepšujúci prídržnosť omietok, vyrovnávacích mált a lepidiel na keramické obkladové prvky



OBLASTI POUŽITIA

Viacúčelový primer, pripravený na priame použitie, na steny a podlahy, v interiéri aj exteriéri.

Eco Prim Grip sa používa na zlepšenie prídržnosti všetkých druhov omietok na cementovej, sadrovej i vápennej báze na povrchy z betónu, tehál, vibrolisovaného betónu, ľahčených tvárnic a sadry.

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

Niektoré príklady použitia

- Aplikácia omietok na podklady z betónu, tehál a pod.
- Aplikácia vyrovnávacích a samonivelizačných mált na staré podklady z keramiky, terazza a prírodného kameňa v interiéri.
- Priama inštalácia keramických obkladových prvkov a prírodného kameňa na staré podklady z keramiky.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

Eco Prim Grip je primer na báze syntetickej živice, vo vodnej disperzii, bez obsahu rozpúšťadiel, zložený z triedeného inertného plniva. Vyznačuje sa vynikajúcou prídržnosťou, odolnosťou voči vode a voči starnutiu. Vytvára drsný povrch, vhodný na napojenie s omietkou, vyrovnávacími a samonivelizačnými maltami, pričom garantuje vynikajúcu prídržnosť na hladkých povrchoch

i povrchoch s nízkou absorpciou a zníženie a zjednotenie absorpcie vody na savých povrchoch. V momente vyschnutia je zabezpečená prídržnosť všetkých cementových mált na rôznych povrchoch ako sú napr. betón, ľahčené tvárnice, tehly, kameň, sadrokartón, drevo, keramika, kov, omietka, sadra a pod. **Eco Prim Grip** je latex, šedej farby, pripravený na priame použitie, ktorý sa jednoducho nanáša pomocou valčeka alebo štetca.

Eco Prim Grip je nehorľavý a má extrémne nízky obsah prchavých organických látok (VOC). Z tohto dôvodu nie považovaný za nebezpečnú látku nielen pre samotných aplikátorov, ale i konečných užívateľov priestorov, kde bol daný výrobok použitý. Výrobok môže byť skladovaný bez dodržania akýchkoľvek zvláštnych opatrení.

UPOZORNENIE

- Používajte pri teplote medzi +5°C a +35°C.
- **Eco Prim Grip** nepoužívajte v prípade vzliňajúcej vlhkosti.
- **Eco Prim Grip** je pripravený na priame použitie, bez dodatočného riedenia.

SPÔSOB POUŽITIA

Príprava podkladu

Povrchy musia byť čisté, suché, dostatočne vyzreté, bez zvyškov oleja, masťnôt, cementového mlieka a voľných častí.

Pred nanosením **Eco Prim Grip** nie potrebné vopred vlhčiť podklad.

Eco Prim Grip



Aplikácia Eco Prim Grip na betón valčekom



Aplikácia Eco Prim Grip na betón štetcom



Aplikácia omietky na Eco Prim Grip

TECHNICKÉ VLASTNOSTI (typické hodnoty)

ŠPECIFIKÁCIA VÝROBKU

Konzistencia:	krémová tekutina
Farba:	šedá
Objemová hmotnosť (g/cm ³):	1,48
pH:	8,5
Obsah sušiny (%):	70
Viskozita podľa Brookfielda (mPa·s):	3 000 (# 4 - otáčky 20)
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 a pórovitosti podkladu)
Čakacia doba pred aplikáciou vyrovnávacích mált:	30 minút (v závislosti od teploty a pórovitosti podkladu)

FINÁLNE VLASTNOSTI

Odolnosť proti vlhkosti:	výborná
Odolnosť proti starnutiu:	výborná
Odolnosť proti olejom a rozpúšťadlám:	primeraná
Odolnosť proti kyselinám a zásadám:	primeraná
Teplotná odolnosť:	výborná

Aplikácia

Eco Prim Grip môže byť nanášaný na podklad pomocou valčeka alebo štetca. Omietky alebo vyrovnávacie a samonivelizačné malty môžu byť aplikované ihneď po zaschnutí náteru **Eco Prim Grip**. V závislosti od podmienok okolitého prostredia a od absorpcie povrchu je minimálna čakacia doba v rozmedzí od 15 do 60 minút. Po dlhšej dobe, od aplikácie prvej vrstvy, je možné prípadne naniesť druhú vrstvu **Eco Prim Grip**.

Čistenie

Pokiaľ nie je **Eco Prim Grip** ešte zatvrdnutý, náradie a nádoby čistíte vodou. V momente zaschnutia je možné čistenie alkoholom alebo pomocou prípravku **Pulicol 2000**.

SPOTREBA

Spotreba je ovplyvnená absorpciou povrchu, pohybuje sa od 0,20 do 0,30 kg/m².

BALENIE

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

SKLADOVANIE

Eco Prim Grip zostáva stabilný po dobu 12 mesiacov, za predpokladu, že je skladovaný v bežných podmienkach a v originálnom, uzatvorenom balení.

BEZPEČNOSTNÉ PREDPISY NA PRÍPRAVU A POUŽITIE NA STAVBE

Eco Prim Grip nie je považovaný za nebezpečný výrobok v zmysle aktuálnych noriem a predpisov platných pri zatriedovaní výrobkov. Aj napriek tomu sa odporúča pri práci používať ochranné

okuliare, rukavice a dodržiavať bežné opatrenia platné ako pri manipulácii s ostatnými chemickými výrobkami. Viac informácií o bezpečnom používaní výrobku je obsahom Karty bezpečnostných údajov.

VÝROBOK PRE PROFESIONÁLOV.

UPOZORNENIE

Hoci uvedené návody a predpisy obsiahnuté v tomto technickom liste sú v súlade s našimi najlepšimi vedomosťami a skúsenosťami, je ich možné považovať za informatívne a musia byť podporené praktickým použitím výrobku. Z tohto dôvodu je nutné pred samotným použitím posúdiť vhodnosť výrobku na predpokladané použitie. Spotrebiteľ preberá všetku zodpovednosť za prípadné následky vyplývajúce z nesprávneho použitia.

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



Tento symbol poukazuje na výrobky MAPEI s nízkym obsahom organických prchavých látok podľa GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), asociácie pre kontrolu emisií podlahových krytín.



Náš záväzok voči životnému prostrediu
Výrobky MAPEI pomáhajú Projektantom a Dodávateľom vytvárať inovatívne LEED (Leadership in Energy and Environmental Design) certifikované projekty v súlade so smernicami US Green Building Council.

Príslušné odkazy na produkt sú k dispozícii na vyžiadanie alebo na www.mapei.sk a www.mapei.com



Aplikácia **Eco Prim Grip** valčekom na pôvodné terazzo



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



Aplikácia samonivelizačnej malty **Ultraplan** na vyschnutý **Eco Prim Grip** na starej podlahe

**Eco Prim
Grip**



SVETOVÝ PARTNER V STAVEBNÍCTVE

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

2916-7-2015 (SK)