

2916-2-2010

# Eco Prim Grip

**Višenamjenski, već pripremljeni temeljni premaz na bazi umjetnih smola i silikatnog pjeska u vodenoj disperziji s vrlo malom emisijom hlapljivih organskih spojeva (VOC); za žbuke, izravnavajuće mase i ljeplja za keramiku**

## GDJE SE UPOTREBLJAVA

Višenamjenski, već pripremljeni temeljni premaz za unutarnje i vanjske zidove i podove. **Eco Prim Grip** se koristi za osiguranje ljepljenja masa za izravnanje i zaglađivanje, ljeplja za keramiku na upojnim i neupojnim podlogama, kao što su keramika, teraco i prirodni kamen u unutarnjim prostorima.

## PRIMJERI PRIMJENE

- Nanošenje žbuka na beton, zidanim i drugim podlogama
- Primjena masa za zaglađivanje i izravnanje na postojećim unutarnjim podlogama od keramike, teraca i prirodnog kamena.
- Polaganje keramike i prirodnog kamena na postojeće podove od keramike.

## TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

**Eco Prim Grip** je temeljni premaz bez otapala, pripremljen od sintetičkih smola u vodenoj disperziji i odabranih inertnih materijala s izvrsnom snagom prijanjanja, otpornom na vodu(vlagu) i starenje. Garantira hrapavu površinu (spoja) idealnu za žbuke, mase za zaglađivanje i izravnavanje, na taj način osigurava(garantira) izvrstan spoj na glatkim i neupojnim podlogama, regulira upojnost na upojnim podlogama. Jednom suh nakon nanošenja, osigurava snažan spoj(vezu) za bilo koje cementne mješavine na različitim tipovima podloga: beton, kamen, gips-kartonske ploče, drvo, keramika, metal, žbuke, gips, itd.

**Eco Prim Grip** je pripremljen za upotrebu sivi lateks jednostavan za upotrebu bilo valjkom ili četkom(kistom).

**Eco Prim Grip** je nezapaljiv i ima ekstremno nisku emisiju hlapljivih organskih spojeva (VOC). Zbog(radi) toga uzimajući to u obzir proizvod se drži za neopasnim za osobe koje koriste proizvod i konačne korisnike u okolini gdje se primjenjuje. Također može biti skladišten bez posebnih mjera opreza.

## PREPORUKE

- Primjena na temperaturama između +5°C i +35°C.
- Ne primjenjujte **Eco Prim Grip** u prisutnosti kapilarnog dizanja vlage.
- **Eco Prim Grip** je pripremljen za upotrebu, ne zahtijeva razrjeđivanje.

## POSTUPAK PRIMJENE

### Priprema podloge

Podloga mora biti čista, suha, sazrela i čista od ulja masti, cementne skramice i slabo vezanih dojelova. Nije potrebno vlažiti podlogu prije primjene **Eco Prim Grip-a**

### Primjena

**Eco Prim Grip** se može upotrijebiti na podlogu valkom ili četkom(kistom). Žbuke ili mase za zaglađivanje i izravnanje mogu se upotrijebiti kad je **Eco Prim Grip** suh. Najkraće vrijeme čekanja(sušenja) je 15 do 60 minuta ovisno o okolnim uvjetima i o upojnosti podloge. Moguće je nakon duljeg vremena nanjeti drugi(novi) sloj **Eco Prim Grip-a**.

### Čišćenje

Dok je još svjež, **Eco Prim Grip** se lagano može ukloniti vodom s poda zida i alata. Jednom suh, može se ukloniti alkoholom ili **Pulicol-om**.

### POTROŠNJA

Potrošnja varira između 0,2 i 0,3 kg/m<sup>2</sup>, ovisno o upojnosti podloge.

### PAKIRANJE

**Eco Prim Grip** je pakiran u posudama od 5 i 10 kg.

### SKLADIŠTENJE

U normalnim uvjetima i originalno zatvorenoj ambalaži rok trajanja proizvoda je 24 mjeseca.

### SIGURNOSNE MJERE KOD PRIPREME I PRIMJENE

**Eco Prim Grip** se ne smatra opasnim proizvodom prema važećim normama i smjernicama s obzirom na klasifikaciju proizvoda. Kakogod, preporučamo korištenje uobičajenih mjera opreza za rukovanje kemijskim proizvodima. Sigurnosni List se izdaje na zahtjev stručne osobe.

PROIZVOD JE NAMIJENJEN ZA STRUČNU UPOTREBU.

### 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 nakon dugotrajne primjene; iz tog razloga, svi koji žele koristiti ovaj proizvod, moraju prethodno provjeriti da li odgovara predviđenoj primjeni; u svakom slučaju korisnik je sam potpuno odgovoran za posljedice koje mogu nastati zbog nepravilne upotrebe proizvoda.*

*Sve odgovarajuće reference o proizvodu mogu se dobiti na zahtjev ili na mapei web stranicama [www.mapei.hr](http://www.mapei.hr) i [www.mapei.com](http://www.mapei.com)*

## TEHNIČKI PODACI (tipične vrijednosti)

PODACI O PROIZVODU:	
Konzinstencija:	kremasta tekućina
Boja:	siva
Specifička težina (g/cm <sup>3</sup> ):	1,51
pH:	8,5
Ostatak krute tvari (%):	72
Viskoznost prema Brookfield metodi (mPa·s):	3.000 (#4 - rpm 20)
Skladištenje:	24 mjeseca u originalno zatvorenoj ambalaži Zaštiti od smrzavanja
Klasifikacija štetnosti prema Odredbi EC 1999/45:	nije štetno Prije upotrebe pogledajte paragraf «Sigurnosne mjere kod pripreme i primjene», obavijest na ambalaži, te Sigurnosni list
EMICODE:	EC1- ekstremno niska razina isparavanja
Carinski broj:	3209 10 00
PODACI O PRIMJENI (pri +23°C, 50% rel. zračne vlage):	
Temperatura za rad:	od +5°C do +35°C
Vrijeme sušenja prije primjene žbuke:	15 do 20 min (ovisno o temperaturi površine i upojnosti)
Vrijeme sušenja prije nanošenja mase za izravnavanje:	30 min (ovisno o temperaturi površine i upojnosti)
ZAVRŠNE KARAKTERISTIKE:	
Otpornost na vlagu:	odlična
Otpornost na starenje:	odlična
Otpornost na ulja i otapala:	dobra
Otpornost na kiseline i lužine:	dobra
Otpornost na temperaturu:	odlična