



# Eco Prim Grip Plus

Användningsklar vidhäftningsprimer med ballast för lagnings, avjämningsbruk och avjämningsmassor, med låg emission av flyktiga organiska föreningar (VOC). För invändigt och utvändigt bruk



[www.blauer-engel.de/uz113](http://www.blauer-engel.de/uz113)



## ANVÄNDINGSOMRÅDE

Universell och användningsklar primer för användning inomhus och utomhus på golv och väggar.

**Eco Prim Grip Plus** kan användas för att förbättra vidhäftningen för cement och gipsbaserad väggspackel till underlag av betong, murverk, betong och väggelement.

**Eco Prim Grip Plus** lämpar sig också för att förbättra vidhäftningen till fästmassor för keramiska plattor och avjämningsmassor på icke-absorberande underlag, t.ex. plåt, keramik, terrazzo och natursten inomhus.

## Användningsexempel

- Under väggspackel på betong, murtegel eller gipsbaserade underlag.
- Under gips- och cementbaserade produkter på gamla keramikplattor, terrazzo eller natursten.
- Läggning av keramik- eller naturstensgolv direkt på gamla keramikplattor
- På plåt eller aluminium innan avjämnning eller plattsättning.

## TEKNISKA EGENSKAPER

**Eco Prim Grip Plus** är en luktfri, lösningsmedelsfri primer som består av syntetiskt, vattendisperserat harts och utvalda ballastmaterial med utmärkta vidhäftnings-egenskaper och god motståndskraft mot vatten och åldring. Produkten bildar ett småknottrigt underlag som är perfekt för avjämningsmassor och

fästmassor och tillhandahåller utmärkt vidhäftning på släta underlag med liten absorption. Produkten minskar och utjämnar absorptionen av vatten på absorberande underlag.

När produkten har torkat garanteras god vidhäftning för alla typer av spackel på en rad olika underlag: betong, lecablock, murtegel, sten, gipsskivor, trä, keramik, metall, spackel, gips med mera.

**Eco Prim Grip Plus** är en användningsklar grå latex med tillsatt ballast som efter omröring är enkel att applicera med roller eller borste.

**Eco Prim Grip Plus** är inte brännbar och har extremt låg emission av flyktiga organiska föreningar (VOC). Produkten är varken skadlig för den som utför arbetet eller slutanvändaren. Produkten kan också lagras utan att ta särskilda försiktighetsåtgärder.

## REKOMMENDATIONER

- Applicera produkten vid temperaturer mellan +5 °C och +35 °C.
- Använd inte **Eco Prim Grip Plus** på ytor med stigande fukt eller ytor som är konstant vattenbelastning.
- **Eco Prim Grip Plus** är klar att använda, ingen spädning krävs.
- Skall inte användas som vidhäftningsförmedlare för fästmassor och avjämningsmassor på golv och maskinglättad betong. Använd **Primer Eco** eller **Eco Prim T Plus** i sådana fall.



# Eco Prim Grip Plus



Applicering av Eco Prim Grip Plus på betong med roller



Applicering av Eco Prim Grip Plus på betong med borste



Applicering av puts över Eco Prim Grip Plus

## TEKNISKA DATA (typiska värden)

### PRODUKTEGENSKAPER

Konsistens:	krämig vätska
Kulör:	grå
Densitet (g/cm <sup>3</sup> ):	1,48
pH:	8,5
Torrsubstanshalt (%):	70
EMICODE:	EC1 Plus - extremt låg emission

### APPLICERINGSDATA (vid +23 °C - 50% R.F.)

Appliceringstemperatur:	från +5 °C till +35 °C
Väntetid före applicering av spackel:	15-20 minuter (beroende på underlagets temperatur och porositet)
Väntetid före applicering av avjämnande produkt:	30 minuter (beroende på underlagets temperatur och porositet)

### SLUTEGENSKAPER

Beständighet mot fukt:	utmärkt
Beständighet mot åldring:	utmärkt
Beständighet mot lösningsmedel och oljor:	god
Beständighet mot syror och baser:	god
Beständighet mot temperaturer:	utmärkt

## APPLICERING

### Förberedelse av underlaget

Underlaget måste vara rent, torrt, genomhärdat och fritt från olja, fett, slam och annat löst material.

Vid primning med **Eco Prim Grip Plus** påbefintliga ytskikt säkerställ att det är väl förankrat till underlaget och att det inte finns sprickbildning. Ta bort all typ av behandling som försämrar vid häftning såsom vax, oljor och damm. Laga i skador med ett lämpligt lagningsbruk ur **Planitop** serien.

Underlaget behöver inte fuktas innan **Eco Prim Grip Plus** appliceras.

### Applicering av produkten

Rör om **Eco Prim Grip Plus** och applicera på underlaget med roller eller borste. Spackel eller fästmassor kan appliceras när **Eco Prim Grip Plus** har torkat. Den minimala väntetiden är 15 till 60 minuter beroende på miljön och absorptionen till underlaget. Vid behov kan två strykningar av **Eco Prim Grip Plus** appliceras om tillräcklig väntetid mellan strykningarna observeras.

### Rengöring

Produkten kan enkelt avlägnas från väggar, golv och verktyg när den fortfarande är färsk. Om produkten hunnit härda måste alkohol eller **Pulicol 2000** användas.

## ÅTGÅNG

Åtgången varierar från 0,20-0,30 kg/m<sup>2</sup> beroende på absorptionen till underlaget.

## FÖRPACKNING

Eco Prim Grip Plus Plus finns i 5 och 10 kg dunkar.

## LAGRING

Eco Prim Grip Plus är stabil i minst 12 månader om den förvaras under normala förhållanden i oöppnad originalförpackning.

## SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR FÖRBEREDELSE OCH APPLICERING

För anvisningar angående säker hantering av våra produkter, se sista utgåvan av säkerhetsdatablad på vår hemsida [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

Förvaras utom räckhåll för barn. Sörj för god ventilation under och efter applicering samt vid torkning. Undvik att äta, dricka eller röka under arbetet med produkten. Vid kontakt med ögon eller hud, spola genast med mycket vatten. Förhindra att produkten når avloppssystem eller vattendrag. Förhindra att produkten tränger ned i jord/mark. Rengör verktygen med tvål och vatten omedelbart efter användning. Endast helt tömda behållare får återvinnas. Torkade produktrester kan hanteras som vanligt hushållsavfall. Produkten innehåller BIT och CIT/MIT (3:1). För information för allergiska personer, ring +47 62 97 20 00. Bär skyddshandskar. *Produkten innehåller:* vatten, bindemedel, mjukgörare, tillsatsmedel, konserveringsmedel (Vdl-RL 01/juni 2018).

PRODUKT FÖR PROFESSIONELL ANVÄNDNING.

## OBSERVERA

*De tekniska rekommendationer och detaljer som framgår av denna produktbeskrivning representerar vår nuvarande kunskap och erfarenhet om produkterna. All ovanstående information ska också betraktas som vägledande och föremål för utvärdering. Var och en som använder produkten måste på förhand försäkra sig om att produkten är lämplig för avsedd användning. Användaren ansvarar själv för om produkten används till andra ändamål än de rekommenderade eller vid felaktig användning.*

Se den senaste uppdaterade versionen av det tekniska databladet som finns tillgänglig på vår webbplats [www.mapei.se](http://www.mapei.se)

## RÄTTSLIGT MEDDELANDE

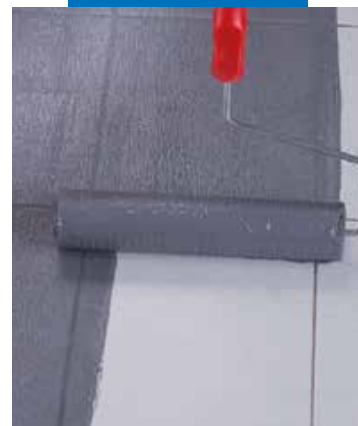
*Innehållet i detta tekniska datablad ("TDS") får kopieras in i annat projektrelaterat dokument, men det resulterande dokumentet får inte komplettera eller ersätta kravet i TDS:en som gäller vid tidpunkten för installationen av Mapei produkten. Det senaste uppdaterade databladet finns tillgängligt på vår hemsida [www.mapei.se](http://www.mapei.se)*

**ALLA ÄNDRINGAR AV FORMULERINGAR ELLER KRAV SOM FINNS I ELLER HÄRRÖR FRÅN DENNA TDS MEDFÖR ATT MAPEIS ANSVAR UPPHÖR ATT GÄLLA.**



Denna symbol används för att känneteckna Mapei-produkter med låga emissioner av flyktiga organiska föreningar, som är certifierade av GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegewerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.), en internationell organisation som övervakar utsläpp från golvprodukter.

**Alla referenser för produkten är tillgängliga vid förfrågan och på vår webbplats [www.mapei.se](http://www.mapei.se)**



Applicering av Eco Prim Grip Plus med roller på golv med befintlig keramik



Applicering av Uniplan Eco självutjämnande avjämningsmassa över torr Eco Prim Grip Plus på gammalt golv

# Eco Prim Grip Plus



BUILDING THE FUTURE