



Eco Prim Grip

Universell, användningsklar vidhäftningsprimer baserad på syntetiskt akrylharts och silikatballast med låg emission av flyktiga organiska föreningar (VOC) för avjämningsmassor och kakellim



ANVÄNDINGSOMRÅDE

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

Eco Prim Grip kan användas för att förbättra vidhäftningen på alla typer av cement, gips och kalkbaserade produkter samt på alla typer av cement eller gipsbaserade underlag.

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

Användningsexempel

- Under spackel på betong, murtegel eller underlag.
- Under gips- och cementbaserade produkter inomhus, t.ex. gamla keramikplattor, terrazzo eller natursten.
- Läggnig av keramik- eller naturstensgolv direkt på gamla keramikplattor.

TEKNISKA EGENSKAPER

Eco Prim Grip är en lösningsmedelsfri primer som består av syntetiskt, vattendisperserat harts och utvalda ballastmaterial med utmärkta vidhäftningsegenskaper och god motståndskraft mot vatten och åldring. Produkten bildar ett småknottrigt underlag som är perfekt för avjämningsmassor och lim 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 är en användningsklar grå latex som är enkel att applicera med roller eller borste.

Eco Prim Grip är inte brännbar och har extremt låg emission av flyktiga organiska föreningar. Produkten är varken skadlig för den som utför arbetet eller slutanvändaren.

REKOMMENDATIONER

- Applicera produkten vid temperaturer mellan +5°C och +35°C.
- Använd inte **Eco Prim Grip** på ytor med stigande fukt.
- **Eco Prim Grip** är klar att användas och behöver inte blandas.

GÖR SÅ HÄR VID APPLICERING Förberedelse av underlaget

Underlaget måste vara rent, torrt, genomhärdat och fritt från olja, fett, slam och annat löst material. Underlaget behöver inte fuktas innan **Eco Prim Grip** appliceras.

Eco Prim Grip



Applicering av Eco Prim Grip på betong med roller



Applicering av Eco Prim Grip på betong med borste



Applicering av puts över Eco Prim Grip

TEKNISKA DATA (typiska värden)

PRODUKTEGENSKAPER

Konsistens: krämig vätska

Kulör: grå

Densitet (g/cm³): 1,51

pH: 8,5

Torrsubstanshalt (%): 72

Brookfield-viskositet (mPa·s): 3.000
(# 4 - 20 v/min)

EMICODE: EC1 Plus - extremt låg emission

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

Appliceringstemperatur: 5-35°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 av produkten

Eco Prim Grip kan appliceras på underlaget med roller eller borste. Spackel eller kakellim kan appliceras när **Eco Prim Grip** 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** appliceras om tillräcklig väntetid mellan strykningarna observeras.

Rengöring

Produkten kan enkelt avlägsnas från väggar, golv och verktyg när den fortfarande är färsk. Om produkten hunnit härda måste alkohol eller förtunning användas.

ÅTGÅNG

Åtgången varierar från 0,20-0,30 kg/m² beroende på absorptionen till underlaget.

FÖRPACKNING

Eco Prim Grip finns i 5 kg hink.

LAGRING

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

SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR FÖRBEREDNING OCH APPLICERING

Eco Prim Grip betraktas inte som farlig enligt gällande normer och riktlinjer för klassificering av blandningar.

Vi rekommenderar trots detta skyddshandskar och skyddsglasögon samt att de vanliga säkerhetsåtgärderna för hantering av kemikalier vidtas. För ytterligare och komplett information om säker hantering av vår produkt, vänligen se

vår senaste utgåva av säkerhetsdatablad för produkten.

PRODUKT FÖR PROFESSIONELL ANVÄNDNING.

OBSERVERA

De tekniska rekommendationer och detaljer som framgår av denna produktbeskrivning representerar vår nuvarande kunskap och erfarenhet om produkten. 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 senaste uppdaterade version av det tekniska databladet som finns tillgängligt på vår webbplats www.mapei.se



Denna symbol används som märke på produkter från MAPEI, som avger låg nivå av skadliga organiska ämnen (VOC) enligt godkännande av GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlege-werkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V.) ä en internationell organisation för kontroll av emissionsnivåer från produkter som används för golv.



Vårt miljöengagemang

MAPEI:s produkter hjälper entreprenörer och konstruktörer att skapa innovativa LEED-certifierade projekt, i enlighet med U.S. Green Building Council.

Alla referenser på produkten är tillgängliga vid förfrågan och på www.mapei.se



Applicering av **Eco Prim Grip** med roller på befintligt terrazzogolv



Applicering av **Eco Prim Grip** med roller på befintliga porslinsplattor



Applicering av **Ultraplan** självutjämnande avjämningsmassa över torr **Eco Prim Grip** på gammalt golv

**Eco-Prim
Grip**



BUILDING THE FUTURE