



# Eco Prim Grip

**Universal, bruksklar, heftfremmende primer basert på syntetisk akrylharpiks og silica-tilslag med lav emisjon av flyktige organiske forbindelser (VOC) for sparkelmasser og flislim**



## BRUKSOMRÅDE

Universal og bruksklar primer for innendørs og utendørs bruk på gulv og vegger.

**Eco Prim Grip** kan benyttes for å forbedre heft til alle typer sement, gips og kalkbaserte produkter på alle typer sement eller gips- baserte underlag.

**Eco Prim Grip** er også egnet for å forbedre heft til lim for keramiske fliser og sparkelmasser på ikke absorberende underlag slik som keramikk, terrazzo og innendørs naturstein.

## Eksempler på bruk

- Til bruk under sparkel på betong, murstein eller underlag
- Til bruk under gips- og sementbaserte produkter i innendørs miljøer slik som på gamle keramikkfliser, terrazzo eller naturstein.
- Legging av gulv i keramikk eller naturstein direkte på gamle keramikkfliser.

## TEKNISKE EGENSKAPER

**Eco Prim Grip** er en løsemiddelfri primer bestående av syntetisk, vann dispergert harpiks og utvalgte tilslagsmaterialer med utmerkede heftegenskaper, motstandskraft mot vann og aldring. Produktet gir et småknudrete underlag, ideelt for sparkelmasser og lim som dermed sørger for utmerket heft på glatte underlag med lav absorpsjon, reduserer og utjevner absorpsjon av vann på absorberende underlag.

Når produktet har tørket, garanteres en god heft med alle typer sparkel på et variert utvalg av underlag: Betong, lekablokker, murstein, stein, gipsplater, tre, keramikk, metal, sparkel, gips, mm.

**Eco Prim Grip** er en bruksklar grå lateks som er enkel å påføre med rulle eller kost.

**Eco Prim Grip** er ikke brennbar og har en ekstremt lav emisjon av flyktige organiske forbindelser. Produktet er ikke skadelig hverken for utførende, eller for sluttbruker.

## ANBEFALINGER

- Påfør ved temperaturer mellom +5°C og +35°C.
- Ikke benytt **Eco Prim Grip** på arealer med stigende damp.
- **Eco Prim Grip** er bruksklar og krever ingen utblanding.

## FREMANGSMÅTE VED PÅFØRING

### Klargjøring av underlaget

Underlaget må være rent, tørt, full herdet og fritt olje, fett, slam og andre løse deler. Det er ikke nødvendig å fukte underlaget før **Eco Prim Grip** påføres.

### Påføring av produktet

**Eco Prim Grip** kan påføres underlaget med rulle eller kost. Sparkel eller flislim kan påføres etter at **Eco Prim Grip** har tørket. Minimums ventetid er fra 15 til 60 minutter avhengig av miljøet

# Eco Prim Grip



Påføring av Eco Prim Grip på betong med rulle



Påføring av Eco Prim Grip på betong med børste



Påføring av puss over Eco Prim Grip

## TEKNISKE DATA (typiske verdier)

### PRODUKTIDENTITET

Konsistens:	kremet væske
Farge:	grå
Densitet (g/cm <sup>3</sup> ):	1,51
pH:	8,5
Tørrestoffinnhold (%):	72
EMICODE:	EC1 Plus - Ekstremt lav emisjon

### PÅFØRINGSDATA (a +23°C e 50% U.R.)

Påføringstemperatur:	5-35°C
Ventetid før påføring av sparkel:	15-20 minutter (avhengig av underlagets temperatur og porøsitet)
Ventetid før påføring av glattende produkt:	30 min (avhengig av underlagets temperatur og porøsitet)

### ENDELIGE EGENSKAPER

Motstand mot fuktighet:	utmerket
Motstand mot aldring:	utmerket
Motstand mot løsemidler og oljer:	god
Motstand mot syrer og baser:	god
Motstand mot temperaturer:	utmerket

og absorpsjonsgraden til underlaget. Ved behov kan det legges to strøk med **Eco Prim Grip** dersom det er tilstrekkelig ventetid mellom de to strøkene.

### Rengjøring

Produktet kan enkelt fjernes fra vegg, gulv og verktøy når det fremdeles er ferskt. Dersom produktet er herdet må alkoholer eller **Tynner** benyttes.

### FORBRUK

Forbruket varierer fra 0,20-0,30 kg/m<sup>2</sup> avhengig av absorpsjonsgraden til underlaget.

### EMBALLASJE

**Eco Prim Grip** er tilgjengelig i 5 og 10 kg spann.

### LAGRING

**Eco Prim Grip** er stabilt i minimum 12 måneder dersom det oppbevares under normal forhold i original uåpnet emballasje.

### SIKKERHETSINSTRUKSJONER FOR KLARGJØRING OG PÅFØRING

**Eco Prim Grip** anses ikke som helsefarlig i henhold til gjeldende normer og retningslinjer vedrørende blandinger.

Vi anbefaler bruk av vernehansker og vernebriller samt ta vanlig forhåndsregler for bruk av kjemiske produkter.

For mer utfyllende informasjon vedrørende sikker håndtering av våre produkter, vennligst se vår siste utgave av sikkerhetsdatablad for produktene.

PRODUKT FOR PROFESJONELT BRUK.

### MERK

*De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må likevel bli betraktet som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Brukeren står selv ansvarlig dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse.*

Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av teknisk datablad som finnes tilgjengelig på vår webside [www.mapei.no](http://www.mapei.no)



Dette symbolet brukes til å identifisere MAPEI-produkter med lave utslipp av flyktige organiske forbindelser som er sertifisert av GEV (Gemeinschaft Emissionskontrollierte Verlegetwerkstoffe, Klebstoffe und Bauprodukte e.V), en internasjonal organisasjon som overvåker utslipp fra gulvprodukter.



Vår forpliktelse til miljøet  
MAPEI's produkter bidrar til at arkitekter og entreprenører kan utvikle LEED sertifiserte prosjekter, i samsvar med U.S Green Building Council.

**Alle referanser for produktet er tilgjengelige på forespørsel og på vår hjemmeside [www.mapei.no](http://www.mapei.no)**



Påføring av **Eco Prim Grip** med rulle på eksisterende terrazzo gulv



Påføring av **Eco Prim Grip** med rulle på eksisterende porselensfliser



Påføring av **Ultraplan** selvutjevne avrettingsmasse over tørr **Eco Prim Grip** på gammel gulv

**Eco-Prim  
Grip**



**BUILDING THE FUTURE**

Det er ikke tillatt å ta kopier av tekst eller bilder utgitt her.  
Overtrødelse kan føre til rettsforfølgelse

**2916-5-2015 (N)**