



## Robust Epoxy - Primer & Maling

Diffusjonsåpen, slitesterk maling og primer for mineralske underlag på gulv og vegg. Benyttes som slitesterk gulvmaling i f.eks. garasje, kjellerrom, industrigulv og som primer for vanskelige underlag før avretting.



### Beskrivelse

Diffusjonsåpen, slitesterk maling og primer for mineralske underlag på gulv og vegg. Benyttes som slitesterk gulvmaling i f.eks. garasjer, kjellerrom, industrigulv og som primer for vanskelige underlag før støping og avretting. 2 komponent, løsemiddelfri og motstandsdyktig mot kjemikalier. Benyttes innendørs og utendørs.

### Forarbeid

Underlaget skal være fast og rengjort for løse partikler, sementslam, støv eller annen forurensning som kan forhindre heft til underlaget. Underlaget skal ha en trekkstyrke på min. 1,5 MPa i overflaten. Større hull og skader sparkles med Robust Gulv&Vegg eller Robust Reparasjon. Når underlaget har herdet kan epoxyen påføres med rull eller kost. På tidligere malte underlag som f.eks epoxy må underlaget rengjøres og slipes for påføring av ny epoxy for å sikre heft til underlaget.

### Utblanding

Komponent B (herder) blandes i komponent A (harpiks) med å stikke hull i lokket med syl eller skrujern (se beskrivelse på lokket). Epoxyen blandes godt med en saktegående mixer. Ikke påfør epoxyen direkte fra spannet, men hell først blandingen over i et rent spann og bland en gang til.

**Som primer:** På sugende underlag som f.eks. betong eller avrettingsmasse skal epoxyen primes i 2 strøk. 1. strøk skal alltid blandes ut med ca. 10-20% vann og påføres med rull eller pensel. 2. strøk påføres uforynnet tidligst etter ca. 4-6 timer avhengig av underlag og temperatur. Mens epoxyen er våt, strøs overflaten med Robust Kvarts-sand for å mette overflaten. På ikke sugende underlag skal epoxen benyttes uforynnet og strøs med sand fortløpende. Det anbefales å benytte piggsko til epoxyarbeider på gulv. Overflødig sand fjernes/støvsuges etter ca. 12 timer før videre arbeid utføres.

**Som maling:** Epoxyen påføres i 2 strøk.

1. strøk blandes ut med ca. 10-20% vann og påføres med rull eller pensel på underlaget. 2. strøk påføres uforynnet og påføres tidligst etter ca. 4-6 timer avhengig av underlag og temperatur. For å sikre jevn farge, bør epoxyen påføres i min. 2 strøk innen 12-24 timer. Epoxyen kan også blandes med sand for en mer sklisikker overflate.

### Forbruk

**Primer:** ca. 0,3 kg/m<sup>2</sup> i 2 strøk.

**Maling:** ca. 0,5 kg/m<sup>2</sup> i 2 strøk.

**Tørketid** +20°C og 50% RF.

Massen må være ferdig bearbeidet innen 60-80 min. Ikke bland mer epoxy enn du rekker å legge ut. Overflaten er fullt gangbar etter ca. 12 timer og kan belastes fullt etter ca 5. dager. Nedkjølte omgivelser, underlag/konstruksjon og kalde produkter, vil nedsette flyteevnen og øke produktets herde- og tørketid. I motsatt fall kan høye temperaturer også påvirke produktets egenskaper med kortere bearbeidings tid og føre til for hurtig uttørring. Epoxyen bør beskyttes mot for hurtig uttørring ved trekk, høy romtemperatur, solbestråling m.m.

### Lagring

Lagres tørt og frostfritt i uåpnet originalpakning.

### Tekniske data

Utblanding (som primer):	10-20% vann
Brukstid:	ca. 60-80 minutter
Forbruk:	Primer: ca. 0,3 kg/m <sup>2</sup> Maling: ca. 0,5 kg/m <sup>2</sup>
Herdetid: Gangtrafikk	ca. 12 timer
Full belastning:	5 dager
Utlegnings temperatur:	+5°C og +25°C
Farge:	Steingrå (Ral 7030)

### Varedata

*Emballasje:* 6 kg spann med 2 komponenter.

Vare nr.	176
Nobb nr.	52888776
Gtin	7090040901767

Arbeidshygieniske forhold/vernetiltak. Irriterer øynene og huden. Kan gi allergi ved hudkontakt. Giftig for vannlevende organismer, kan forårsake uønskede langtidsvirkninger i vannmiljøet. Inneholder epoksyforbindelser. **NB!** Benytt alltid siste oppdaterte dokumentasjon som er tilgjengelig på [www.robustnorge.no](http://www.robustnorge.no).

Revisjons dato: 01.01.2019

### NB! Husk tilbehør

