

# Produktdatablad

## GjøcoPoxy BP



GjøcoPoxy BP er en to-komponent, lavviskøs og løsemiddelfri epoxy primer. GjøcoPoxy BP er beregnet til bruk på mineralsk underlag som betong, sementbasert underlag, stål, aluminium, tre og lignende. Påføres på underlag som er forbehandlet i hht anbefaling, før videre behandling med epoxy, polyuretan eller polyurea. GjøcoPoxy BP penetrerer godt inn i betongen og sørger for god forankring/vedheft til underlaget.

Revidert

17.07.24

Symboler



### Bruksområder

Som primer for herdeplast  
Støvbinding  
Sparkling  
Hulkiler

### Tekniske data

|                            |  |
|----------------------------|--|
| Farger:                    | Transparent.   |
| Blandingsforhold:          | 6,0 kg del A og 3,0 kg del B.  |
| Påføringsmetode:           | Bredsparkel, pensel, rull og gummisvaber.  |
| Rengjøringsmiddel:         | Xylen eller Isopropanol.<br>Herdet produkt kan kun fjernes mekanisk.   |
| Tynning:                   | Produktet skal ikke tynnes.  |
| Forbruk:                   | 0,2 – 0,4 kg. pr.m <sup>2</sup> .<br>Avhengig av underlag.   |
| Brukstid:                  | 30 min. Brukes omgående etter at del A og del B er blandet.  |
| Støvtørr                   | 5 timer ved 20°C.  |
| Gangbar:                   | 12 timer ved 20°C.   |
| Overmalbar, intervall.     | Maksimum 24 timer ved 20°C.  |
| Minimum påføringstemp. °C: | +12 °C i underlag og luft, og minst 3°C over gjeldende duggpunkt.<br>Lavere temperaturer forlenger herdetiden. |
| Herdetid:                  | 7 døgn.  |
| Holdbarhet:                | 2 år i uåpnet forpakning ved normal lagringstemperatur.  |

### Farge og glans

Bruk alltid samme batchnummer på hele strøket for å unngå glans- og fargeforskjeller

### Forbehandling

Underlaget skal være fast, rent, tørt og fritt for fett. Max restfuktighet i underlaget 5 % (95 RF). Betongkvalitet min C 25. Forbehandlingen av betong gjøres ved sliping, fresing, slyngrensing eller sandblåsing. Overflaten støvsuges grundig til slutt.

Minimum påføringstemperatur er +12°C; dette gjelder både underlag og lufttemperatur.

**Bruksmåte**

Tilsett del B i del A og bland godt sammen i 3 -4 minutter med en langsomt gående drill/mikser. Blandingen må brukes omgående.

Minimum påføringstemperatur er +12°C; dette gjelder både underlag og lufttemperatur. Produktets temperatur skal også være over +15°C ved bruk.

**Påføring**

GjøcoPoxy BP påføres med rull, pensel, svaber eller gumminal. Etter påføring skal alle porer være fylt, og overflaten skal fremstå som tett, uten tørre felter. Dette er viktig for å unngå luftblærer i belegget eller toppstrøk. Normalt forbruk 0,2-0,4 kg/m<sup>2</sup>.

GjøcoPoxy BP kan avstrøs med fin ren, tørr sand direkte etter påføring. Dette for å gi sklisikring eller for videre påføring av neste strøk, eller for videre legging av dekorative belegg, med ulike tilslag og egenskaper.

Eksempler på videre behandling:

GjøcoPoxy C, GjøcoPoxy SL, GjøcoPur T, GjøcoPur SF eller GjøcoUreaP400.

Duggpunktet må kontrolleres før hver operasjon og overflatetemperaturen skal alltid være høyere enn 3 grader over duggpunktet til enhver tid under påføring.

Ved sparkling anbefales GjøcoPoxy Sparkel, alternativt GjøcoPoxy Lettsparkel. Store skader og sår kan repareres ved at tørr ren sand blandes i GjøcoPoxy BP i et vekt forhold opp til 1 del epoxy og 6 deler sand. Denne massen kan bearbeides ut på de områder som skal repareres.

GjøcoPoxy BP kan tilsettes Sylothix eller annet stivelsesmiddel for å gjøre massen stivere og mer bearbeidbar. Dette benyttes særlig ved etablering av hulkiler i overgang mellom gulv og vegg.

**Lagring**

Lagres tørt og frostfritt.

**Avfallshåndtering**

Flytende epoxy skal ikke tømmes i kloakkavløp eller i naturen, men leveres til miljøstasjon. Utherdet epoxy kan leveres på miljøstasjoner som restavfall, men det anbefales at den aktuelle miljøstasjonen kontaktes for konkrete råd, fordi det kan være lokale variasjoner.

**Sikkerhet**

Produktet kan gi kontaktallergi og det skal brukes egnede hansker, arbeidstøy og briller. Se eget sikkerhetsdatablad. Les informasjonen på emballasjen.

Opplysningene på dette databladet er basert på laboratorieprøver og praktisk erfaring. Våre produkter regnes som halvfabrikata og ettersom de forhold produktene benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Produktene blir levert i henhold til våre generelle vilkår for salg, levering og service, dersom ikke annet er skriftlig avtalt. Vi forbeholder oss retten til å foreta mindre produktendringer og til å endre de angitte data uten forutgående beskjed. Dette datablad erstatter tidligere utgaver.

**Kontaktinformasjon**

**Gjøco AS** avd. Galterud  
Sagmoen 100, NO-2223 Galterud  
Telefon: +47 712 91 700  
E-post: [office@gjoco.no](mailto:office@gjoco.no)

