

# Produktdatablad

## GjøcoPoxy MF



GjøcoPoxy MF är en tvåkomponents lösningsmedelsfri primer. GjøcoPoxy MF är avsedd för användning på mineraliska underlag såsom betong, cementbaserade underlag och liknande. Appliceras på obehandlat underlag före vidare behandling med epoxi eller polyuretan. GjøcoPoxy MF är särskilt avsedd för betong med fukt i ytan och förhindrar effektivt inträngning av radon.

Reviderad:

26.02.2025

Symboler



### Användningsområden

Lager/produktion  
Korridorer  
Laboratorier/tekniska rum  
Industrilokaler  
Sjukhus/institutioner  
Utställningslokaler/butiker

Blandningsförhållande:	Set á 13,4 kg: 8,4 kg del A och 5 kg del B
Appliceringsmetod:	Svabb, gummiraka eller tandspackel. Roller kan också användas.
Rengöringsmedel:	Xylen eller isopropanol. Härdat material kan endast avlägsnas mekaniskt.
Tunnings:	Produkten ska inte förtunnas.
Åtgång:	Ca 0,2–0,4 kg/m <sup>2</sup> , beroende på underlaget.
Användningstid:	50 minuter. Bör användas omedelbart efter att del A och del B har blandats.
Torktid (20 °C, 50 % R.H.):	
Klistertorr:	2 timmar
Övermålningsintervall, max.:	48 timmar vid 20 °C. Vid längre intervall bör ytan mattas för att säkerställa vidhäftning.
Minsta appliceringstemperatur:	+10 °C i underlag och luft, samt minst 3 °C över aktuell daggpunkt. Lägre temperaturer förlänger härdningstiden.
Härdningstid:	5–7 dygn
Hållbarhet:	2 år i oöppnad förpackning vid normal lagringstemperatur.

### Förbehandling

Underlaget ska vara fast, rent, torrt och fritt från fett. Maximal restfuktighet i underlaget: 8 % (92 % RF). Betongkvalitet: minst C 25. Förbehandling av betong utförs genom slipning, fräsning, blästring eller sandblästring. Ytan dammsugs noggrant som avslutning.

**Användning**

Del B hålls i del A och blandas noggrant i 3–4 minuter med en långsamtgående bormaskin med mixer. Blandningen måste användas omedelbart. Appliceras jämnt och fylligt med svabb, gummiraka eller tandspackel. Minsta appliceringstemperatur: +12 °C för både underlag och lufttemperatur. Produkten ska hålla en temperatur på över +15 °C vid användning. Efter applicering ska alla porer vara fyllda och ytan framstå som tät utan torra partier. Detta är viktigt för att undvika luftblåsor i toppskiktet.

Toppstrykning måste utföras inom 48 timmar. Om tidsintervallet överskrids ska ytan lätt slipas för att säkerställa vidhäftning.

**Lagring**

Produkten ska lagras enligt nationella bestämmelser. Förpackningen ska hållas väl tillsluten och lagras torrt vid jämn temperatur. Produkten ska transporteras och lagras stående, torrt och frostfritt.

**Avfallshantering**

Flytande epoxi får inte hällas i avlopp eller i naturen, utan ska lämnas till miljöstation. Ohärdad epoxi kan lämnas till miljöstation som restavfall. Det rekommenderas att kontakta aktuell miljöstation för specifika råd, då lokala variationer kan förekomma.

**Säkerhet**

Produkten kan orsaka kontaktallergi. Använd lämpliga handskar, arbetskläder och skyddsglasögon. Se separat säkerhetsdatablad. Läs informationen på förpackningen.

Informationen i detta datablad baseras på laborietester och praktisk erfarenhet. Våra produkter betraktas som halvfabrikat och eftersom de förhållanden produkterna används under ofta ligger utanför vår kontroll, kan vi inte garantera något annat än produktens kvalitet. Produkterna levereras enligt våra allmänna försäljnings-, leverans- och serviceregler, om inget annat avtalats skriftligt. Vi förbehåller oss rätten att göra mindre produktändringar och att ändra de angivna uppgifterna utan föregående meddelande. Detta datablad ersätter tidigare versioner.

**Kontaktinformation**

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

