

Produktdatablad

GjøcoPoxy SL TERRAZZO EKO UV



GjøcoPoxy SL TERRAZZO EKO UV er et 3-komponent selvnivellerende epoxygulvbelegg til industri- og næringsbygg. Det er designet til brug på beton og mineralske underlag, der skal modstå store kemiske og mekaniske belastninger. Underlaget skal forbehandles og primes inden videre behandling.

Produktet opfylder kravene i BREEAM-NOR v6.1 med klassificeringen "exemplary level emission criteria".

Derudover indeholder GjøcoPoxy SL TERRAZZO EKO UV et UV-filter, der forhindrer gulning.

Revideret

17.02.2025

Symboler




Brugsområder:

Offentlige bygninger
Skoler
Restauranter
Hoteller
Indkøbscentre
Hospitaller
Industrilokaler

Tekniske data

| | |
|----------------------------------|--|
| Farve: | Standardfarver, specialfarver på forespørgsel. |
| Blandingsforhold: | Standardfarver, specialfarver på forespørgsel. |
| Egenvægt: Del A + del B: | 1,10 kg/L. |
| Egenvægt: Del A + del B + del C: | 1,61 kg/L. |
| Påføringsmetode: | Tandspartel, stålsparkel eller niveaurage. |
| Rengøringsmiddel | Xylen eller isopropanol. Hærdet produkt kan kun fjernes mekanisk. |
| Fortynding: | 3,22 kg/m ² giver 2 mm tykkelse (primer ikke medregnet). |
| Brugstid: | 30 min. Skal anvendes umiddelbart efter blanding af del A, B og C. |
| Gangbar: | Ca. 24 timer ved 20°C. |
| Overmalingsinterval: | Ca. 24 timer ved 20°C. |
| Minimum påføringstemperatur: | +12°C for underlag og luft, samt mindst 3°C over aktuelt dugpunkt. Lavere temperaturer forlænger hærdetiden. |
| Hærdetid: | Ca. 7 døgn. |

| | |
|---------------------------|--|
| Farve og glans: | Brug altid samme batchnummer på hele strøget for at undgå glans- og farveforskelle. |
| Forbehandling | Underlaget skal være fast, rent, tørt og fri for fedt. Maksimal restfugtighed i underlaget: 5 % (95 RF). Betonkvalitet: Minimum C 25. Forbehandlingen af beton udføres ved slibning, fræsning, slyngrensning eller sandblæsning. Overfladen støvsuges grundigt til sidst. Minimum påføringstemperatur: +12°C for både underlag og luft. |
| Brugsmetode: | Rør del A op, tilsæt del B, og bland grundigt i ca. 3 minutter. Derefter tilsættes del C, og alle dele blandes til en homogen masse. Blandingen skal anvendes straks. Ved lyse farver bør der anvendes hvidt fyldstof (f.eks. kompaktmel). Minimum påføringstemperatur er +12°C; dette gælder både underlag og lufttemperatur. Produktets temperatur skal også være over +15°C ved brug. Beton: Betonunderlaget skal være tørt, rent og støvfrit, og eventuel cementhud eller formolie skal fjernes ved hjælp af f.eks. slibning, sandblæsning eller slyngrensning. Den relative fugtighed i underlaget må ikke overstige RH 90 %. Betonunderlaget skal altid forbehandles som beskrevet før påføring af primer, f.eks. GjøcoPoxy Universal EKO. GjøcoPoxy SL TERRAZZO EKO UV kan påføres direkte på GjøcoPoxy primer inden for 24 timer. Ved længere tidsinterval mellem primer og belægning skal GjøcoPoxy primer afstrøs med tør, ren sand. Al løs sand skal derefter fjernes fra overfladen, hvorefter GjøcoPoxy SL TERRAZZO EKO UV kan påføres i ønsket tykkelse. |
| Påføring | GjøcoPoxy SL TERRAZZO EKO UV påføres med niveaurage, tandspartel eller gumminal, hvorefter der fuldstrøs med tilslag/marmor e.l. Derefter slibes overfladen og porefyldes for at opnå terrazzobelægning. Se den specifikke lægningsvejledning for yderligere detaljer. Dugpunktet skal kontrolleres før hver operation, og overfladetemperaturen skal altid være mindst 3°C over dugpunktet under hele påføringen. |
| Lagring: | Opbevares tørt og frostfrit. |
| Affaldshåndtering: | Flydende epoxy må ikke hældes i kloaksystemet eller i naturen, men skal afleveres på en miljøstation. Hærdet epoxy kan afleveres som restaffald på miljøstationer, men det anbefales at kontakte den relevante miljøstation for specifikke retningslinjer, da der kan være lokale variationer.  |
| Sikkerhed | Produktet kan forårsage kontaktallergi, og der skal anvendes egnede handsker, arbejdstøj og beskyttelsesbriller. Se det tilhørende sikkerhedsdatablad. Læs informationen på emballagen. |

Oplysningerne i dette datablad er baseret på laboratorieprøver og praktisk erfaring. Vores produkter betragtes som halvfabrikata, og da de anvendes under forhold, der ofte ligger uden for vores kontrol, kan vi kun garantere produktets kvalitet. Produkterne leveres i henhold til vores generelle salgs-, leverings- og servicebetingelser, medmindre andet er skriftligt aftalt. Vi forbeholder os retten til mindre produktændringer samt til at ændre de angivne data uden forudgående varsel. Dette datablad erstatter tidligere versioner.

Kontaktinformation

Gjøco AS avd. Galterud
Sagmoen 100, NO-2223 Galterud
Telefon: +47 712 91 700
E-mail: office@gjoco.no



