

Barrikade FOGLIM

Pigmenterad 3 – komponent hårdplastprodukt för limning lagning och hålkäl

Barrikade®
Produktfaktblad

SE: P 03. 02.03

BSAB 96: MHG
SS-EN 13318 –Definitioner
EFNARC specifikation: Special

Produktbeskrivning

Barrikade FOGLIM är en lösningsmedelsfritt, 3-komponent pigmenterat epoxispackel. Är avtvättbart innan spacklet härdat. Avger ej några smak- eller luktämnen.

Användningsområden

Barrikade FOGLIM används för limning, lagning av betong samt fogning vid montering av betongelement och andra byggnadsmaterial samt för uppbyggnad av hålkäl.

Underlag/Förbehandling

Förarbete: Ytor som behandlas skall vara rena och torra, befriade från löst sittande material, cementhud och damm, fett och olja och andra föroreningar. För bästa vidhäftning ruggas underlaget genom slipning eller blästring samt dammsugning.

Blandning

Barrikade FOGLIM och komponent C (filler) levereras i kompletta satser, komponent A (harts) och komponent B (härdare). Komponenterna skall blandas omsorgsfullt. Överför B-delen (härdaren) till A-delen (hartset) och blanda mycket noga under flera minuter. Använd lågvarvig bormaskin med blandarvinge. Först efter omsorgsfull blandning av A och B komponenterna tillförs fillerdelen och allt blandas väl. Förvara komponenterna i rumstemperatur dygnet före användning. Undvik spill.

Blandning

Applicering och materialåtgång beroende på användning.

Rengöring

Händer och övrig hud rengörs med rengöringscrem och torkpapper, därefter

med tvål och ljummet vatten. Verktyg rengörs i ljummet vatten.

Arbetshygien

Arbetskyddsstyrelsens författningssamling AFS 1996:4 Härdplaster skall följas.

Tekniska typvärden

| | |
|------------------------|---|
| Typ: | 3-komponent, lösningsmedelsfri pigmenterat epoxispackel |
| Densitet: | Ca 1,3 g/cm ³ |
| Torrhalt: | 100 % |
| Viskositet: | - |
| Kulör: | Ljusgrå |
| Glans: | - |
| Blandningsförhållande: | Hel sats blandas |
| Brukstid: | Sammanblandat material bör användas inom 60 minuter |
| Användningstemperatur: | Temperatur på underlag och i lokalen bör överstiga 10 °C. |
| Härdning: | Dammtorr efter ca 10-12 tim vid 20 °C. Maximal slitstyrka och kemikaliebeständighet efter ca 7 dygn |
| Förpackning: | 3,75 kg (Komp A: 1,3 kg, komp B: 0,45 kg, komp C: filler 2,0 kg). |
| Lagringstid: | 1 år i obruten förpackning. |

De angivna data, produkternas egenskaper och våra anvisningar är baserade på resultat från egna och externa laboratorieförsök, fältförsök samt praktiska erfarenheter. Då arbetsutförandet, som är en avgörande faktor, ligger utanför vår kontroll kan vi inte påta oss något ansvar för det färdiga resultatet med mindre än att produktfel kan konstateras. Vårt ansvar begränsas till produktens kostnad.