

Barrikade EW-GRUNN

Väggspackel tre komponent hårdplast/cement

Barrikade[®]
Produktfaktblad

SE: P 03. 02.03

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

Produktbeskrivning

Barrikade EW-GRUNN är en 3-komponent epoxi/cementbaserat väggspackel.

Användningsområden

Barrikade EW-GRUNN är avsett för spackling, porfyllning och försegling av betong, cementbaserade putsbruk, Leca etc. Där det ställs höga krav på styrka och täthet används Barrikade EW-GRUNN på vägg inom livsmedels-, läkemedel- industri etc.

Underlag/Förbehandling

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

Blandning

Barrikade EW-GRUNN levereras i kompletta satser, komponent A (harts), komponent B (hårdare) och komponent C (filler). Överför B-delen till C-delen och blanda väl till en jämn konsistens. Låt blandningen stå i 15-20 minuter. Överför A-delen till blandningen och blanda väl igen under 3-5 minuter.

Utförande för en systemlösning

Underlaget grundas med EW-KLAR. Efter ca 8 timmar appliceras EW-GRUNN och ytan kan slipas efter ytterligare ca 12 timmar. Applicera första skiktet av EW 60 och efter ytterligare ca 10 timmar kan andra skiktet appliceras.

Materialåtgång för en systemlösning

Barrikade EW-KLAR, ca 0,15 l/m²
Barrikade EW-GRUNN, ca 0,8-1,2 kg/m²
Barrikade EW 60, 0,2-0,3 liter/m² och skikt.

Rengöring

Händer och övrig hud rengörs med rengöringscrem och torkpapper, därefter med tvål och ljummet vatten. Verktyg rengörs med ljummet vatten.

Arbetshygien

Arbetskyddsstyrelsens författningssamling AFS 2005:18, "HÄRDPLASTER" skall följas.

Tekniska typvärden

Produkt:	3-komp. epoxi/cementspackel.
Densitet:	1,84 g/cm ³ .
Torrhalt:	-
Viskositet:	-
Kulör:	Grå/vit.
Glans:	Matt.
Blandningsförhållande:	A : B = 0,20 : 1, i vikt. A : B = 0,18 : 1, i volym. A + B : C = 0,52 : 1, i vikt. A + B : C = 1,55 : 1, i volym.
Brukstid/Pot life:	1 timme vid 20 °C.
Appliceringstemperatur:	Produkten appliceras vid temperaturer > +10 °C.
Härningstid:	12 timmar vid 20 °C
Förpackning:	17 kg förpackning (A, B, C)
Lagring:	Lagras torrt och i obruten original förpackning i 6 månader vid 10-25 °C.

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.

Hesselberg Sverige AB

Engelska Gången 14, 254 51 Helsingborg
Tel: 042-21 40 20 Fax: 042-21 40 28
hesselberg@hesselberg.se

www.hesselberg.com

