

# Barrikade EW-KLAR

## Vattenspädbar härdplast för försegling

**Barrikade®**  
Produktfaktblad

SE: P 04. 02.03

BSAB 96: LCS  
EN 13318 –Definitioner  
EFNARC specifikation: Typ 1

### Produktbeskrivning

Barrikade EW-KLAR är en vattenspädbar 2-komponent epoxilack som ger en halvblank yta med god slitstyrka och bra resistens mot kemikalier vid korttidsbelastning. Avger ej några smak- eller luktämnen.

### Användningsområden

Barrikade EW-KLAR är avsedd för dammbindning av betong och som primer.

### Underlag/Förbehandling

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 EW-KLAR levereras i kompletta satser, komponent A (harts) och komponent B (härdare). Överför A-delen till B-delen och blanda mycket noga under flera minuter. Använd lågvarvig bormaskin med blandarvinge. Förvara komponenterna i rumstemperatur dygnet före användning. Undvik spill. Studera separat skyddsföreskrift.

### Utförande

Ojämma underlag spacklas, sprickor och håligheter lagas med lösningsmedelsfri epoxy utfylld med sand, filler eller tix-medel. Barrikade EW-KLAR appliceras med roller. EW-KLAR skall inte förtunnas med vatten. Sörj för god ventilation. Materialåtgång är ca 0,15-0,20 l/m<sup>2</sup> och skikt. Åtgång beroende av underlaget.

### Rengöring

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

### Arbetshygien

Arbetskyddsstyrelsens författningssamling AFS 2005:18 Härdplaster skall följas.

### Tekniska typvärden

Typ:	2-komponent, vattenspädbar epoxiförsegling
Densitet:	Ca 1,02 g/cm <sup>3</sup>
Torrhalt:	28 % av vikt
Viskositet:	Ca 800 Cp, 25 <sup>0</sup> C
Kulör:	Transparent Klar
Glans:	Blank, glanstal 80-90
Blandningsförhållande:	Volym: A: B=1: 6
Pot life/Brukstid:	Sammanblandat material skall användas inom 1 timme
Användningstemp:	Temperaturen på underlaget och i lokalen bör överstiga 10 <sup>0</sup> C
Härdning:	Dammtorr efter ca 6-8 tim vid 20 <sup>0</sup> C. Max. slitstyrka och kemikaliebeständighet efter 7 dygn
Förpackning:	10 liter Komp A:1,5 liter, komp B: 8,5 liter.
Lagringstid:	1 år i obruten förpackning. Lagras frostfritt

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.

