

# Barrikade EW-60 G

## Vattenspädbar härdplast färg för golvmålning

# Barrikade®

## Produktfaktblad

SE: P 01. 02.03

BSAB 96: LCS  
SS-EN 13318 –Definitioner  
EFNARC specifikation: Typ 2

### Produktbeskrivning

Barrikade EW-60 G är en vattenspädbar 2-komponent epoxifärg som ger en halvblank yta med god slitstyrka och bra resistens mot kemikalier. Avger ej några smak- eller lukttämnen. Produkten har en tydlig potlife. Innehåller inga fria aminer.

### Användningsområden

Barrikade EW-60 G är avsedd för målning av golvytor. Underlaget kan vara betong eller cementbaserade avjämningsmassor.

### 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 och dammsugs.

Ojäma underlag spacklas, sprickor och håligheter lagas med lösningsmedelfri epoxi utfylld med sand, filler eller tix-medel. En sådan produkt är Barrikade EW-GRUNN.

### Blandning

Barrikade EW-60 G levereras i kompletta satser, komponent A (harts) och komponent B (härdare). Rör först om A-delen till en jämn konsistens. Överför därefter A-delen till B-delen och blanda mycket noga under minst 3 minuter.

Använd lågvarvig borrmaskin med blandarvinge. Förvara komponenterna i rumstemperatur dygnet före användning. Undvik spill och studera separat skyddsföreskrift.

### Utförande

Barrikade EW-60 G appliceras med roller i två skikt. Första skiktet kan förtunnas med 5-10 % rent vatten, det andra skiktet är oförtunnat. Andra skiktet skall appliceras inom 24 timmar. Sörj för god ventilation. Materialåtgång är 0,13 - 0,17 l/m<sup>2</sup> och skikt samt beroende av underlags porositet.

### 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

Produkt:	Tvåkomponent vattenbaserad epoxifärg.	
Densitet:	1,3 g/cm <sup>2</sup> .	
Torrhalt:	60% av vikt. 49 % av volym.	
Viskositet:	2850 Cp, v/20 <sup>0</sup> C.	
Kulörer:	Se färgkarta	
Glans:	Halvblank.	
Blandningsförhållande:	A: B = 1: 1,15 i vikt. A: B = 1: 2,0 i volym.	
Pot life:	1 timme vid 20 <sup>0</sup> C.	
Appliceringstemperatur:	Produkten appliceras vid temperaturer > +10 <sup>0</sup> C.	
Materialåtgång:	0,13-0,17 l/m <sup>2</sup> ger tjockleken 75-100 µm.	
Härdningstid:	3-5 timmar vid 20 <sup>0</sup> C. Helt uthärdad efter 5 dygn.	
Förpackning:	10 liter.	
Lagring:	Lagras torrt och i obruten originalförpackning 6 månader vid 10-25 <sup>0</sup> 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.