

# Barrikade PU-TOPP Matt

## En matt polyuretan härdplast för topplackning

**Barrikade**<sup>®</sup>  
Produktfaktblad

SE: P 03. 02.03

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

### Produktbeskrivning:

**Barrikade PU-TOPP Matt** är en 2-komponent, vattenförtunnbar polyuretanlack som tillsätts härdare före användning. Ger en matt yta.

### Användningsområden:

**Barrikade PU-TOPP Matt** används som topplack till Barrikade dekorativa beläggningar, t.ex. färgad sandbeläggning (kompakt).

### Blandning:

Komponent B tillsätts komponent A och blandas noga med hjälp av t.ex. en lågvarvig bormaskin med blandarvinge. Blandningstid ca. 3 minuter. Vänta i 5 minuter innan användning.

**Barrikade PU-TOPP Matt** levereras i kompletta satser, med rätt blandningsförhållande.

Det rekommenderas att lagerhålla bägge komponenterna i rumstemperatur minst ett dygn före användning. Undvik spill! Tål inte frost!!

### Utförande:

**Barrikade PU-TOPP Matt** påføres ytan i önskad skiktjocklek med en lackroller, ev. gummiraka med efterrullning. Undvik "våtfäckar". Produkten kan angripa härdplastbeläggningar som inte är 100% uthärdade om lacken blir liggande i tjocka skikt.

Förbrukning; ca. 0,10 – 0,12 kg/m<sup>2</sup> pr. stryk, dvs 1 liter täcker 8-10 m<sup>2</sup>.

Temperatur på golvet bör vara minimum 13 ° C, och relativ luftfuktighet max 60 %.

### Rengöring:

Händer och övrig hud rengörs med rengöringscrem och torkpapper, därefter med tvål och ljummet vatten. Härdat material måste avlägsnas mekaniskt.

### Arbetshygien

Arbetskyddsstyrelsens författningssamling AFS 2005:18 Härdplaster skall följas.

### Tekniska specifikationer:

Produkt:	2-komponent vattenbaserad PU-lack
Densitet:	Ca. 1,05 g/cm <sup>3</sup> (A), 1,09 g/cm <sup>3</sup> (B)
Torrhalt:	33 %
Viskositet:	Ca. 20 sek v/25°C (FC 4)
Färg:	Vit
Glans:	Matt, ca 15
Blandningsförhållande:	A : B = 10 : 1 (vikt)
Brukstid/ potlife	Blandad produkt måste användas innan 5 timmar v/20°C.
Användnings- temperatur:	Temperaturen i underlaget och i luften Bör vara minst 14°C.
Torktid:	Dammtorr efter 3-4 timmar vid/20°C. Gångbar efter 8 timmar vid/20°C. Maximal slitstyrka och kemikalie- beständighet uppnås efter ca. 7 dygn.
Lagring:	12 månader i oöppnat emballage. Lagras torrt och frostfritt (5° - 25°C).
Emballage:	Set à 10 kg: Komponent A: 7,8 kg Komponent B: 2,2 kg

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

