

# Barrikade Steno Lakk

## Blank Polyuretan topplack

**Barrikade®**  
Produktfaktblad

SE: P 03. 02.03

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

### Produktbeskrivning

**Barrikade Steno Lakk** är en polyuretan-lack som ger en blank och hård yta med god slitstyrka, god reptålighet, samt god resistens mot kemikalier. Produkten är UV-beständig.

### Användningsområden

**Barrikade Steno Lakk** används som topplack till Barrikade dekorativa system som EP-STENO, EP-DECO, EP-MONODEKOR eller andra system där man önskar en blank och hård UV-beständig topplack.

### Blandning

**Barrikade Steno Lakk** levereras i kompletta satser, komponent A och komponent B. Komponenterna skall blandas omsorgsfullt. Överför B-delen till A-delen och blanda mycket noga under flera minuter. Använd lågvarvig bormaskin med blandarvinge. Förvara komponenterna i rumstemperatur dygnet före användning. Undvik spill.

### Utförande

**Barrikade Steno Lakk** påföres ytorna i ett tunt skikt med en korthårig rulle, eventuellt först utlagd med en gummiraka. Öppnad förpackning har begränsad hållbarhet. Förbrukning; ca. 0,09-0,1 kg/m<sup>2</sup> pr. stryk. Maximum förbrukning är 0,15 kg/m<sup>2</sup> pr. stryk.

### Rengöring

Händer och övrig hud rengörs med rengöringscremé och torkpapper, därefter med tvål och ljummet vatten. Verktyg rengörs i lösningsmedel, aceton, xylene etc.

### Arbetshygien

Arbetsrättsstyrelsens författningssamling AFS 2005:18 Härdplaster skall följas.

### Tekniska typvärden

<b>Produkt:</b>	2-komponent blank polyuretanlack
<b>Egenvikt:</b>	1,13 g/cm <sup>3</sup>
<b>Torrhalt:</b>	91 %
<b>Viskositet:</b>	Ca. 200-300 Cp v/25
<b>Färg:</b>	Klar
<b>Glans:</b>	Blank
<b>Blandningsförhållande:</b>	A : B = 9 : 1 (vikt) A : B = 8,1 : 1 (volym)
<b>Brukstid:</b>	Blandad produkt måste användas inom 60 minuter.
<b>Brukstemperatur:</b>	Temperaturen i underlag och luft bör vara minst 10° C, och en relativ luftfuktighet på minimum 50 %.
<b>Torktid:</b>	Dammtorr efter ca. 6 timmar v/20 C. och 50% relativ fuktighet. Låg relativ luftfuktighet förlänger torktiden. Maximal slitstyrka och kemikaliebeständighet uppnås efter 4 dygn.
<b>Lagring:</b>	Minst 12 månader i oöppnat emballage. Förvaras torrt och frostfritt (5 – 25° C)
<b>Emballage:</b>	Set: à 5 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.