

# PU-Gloss

En vattenbaserad polyuretanförstärkt lackfärg i toppkvalitet.



## Produktbeskrivning

Blank lackfärg.	
Godkänd för målning av leksaker enligt SS EN 71-3.	
Appliceringsområde	Trä och grundad metall
Materialegenskaper	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ger en hård och tålig yta</li> <li>■ Desinfektionsmedelsbeständig</li> </ul>
Förpackningsstorlekar	0,7 liter 2,4 liter
Kulörer	Bas W Bas T Ingår i brytsystem
Glans	75, blank
Förvaring	Frostfritt
Notering	VOC: EU gränsvärde för denna produkt (Kat A/d): 130 g/l (2010). Denna produkt innehåller max 130 g/l VOC.

## Användning

Ytförberedelse	<p>Vattenspädbar polyuretanförstärkt lackfärg för målning av dörrar, lister, hyllor, foder, möbler mm inomhus. Ger en hård och slitstark yta som är lätt att hålla ren. Utomhus kan PU-Gloss användas som toppfärg på vertikala dimensionsstabila ytor som tex dörrar. Men beakta att den inte innehåller något mögelhämmande medel.</p> <p>Underlaget skall vara rent, torrt och fast. Kvistar och kådiga ställen behandlas med kvistlack. Grunda ytan med Woodprimer alternativt Iso Trägrund. Gulnat trä grundas med Iso Trägrund. Ljust obehandlat trä grundas med Woodprimer alternativt PU-Gloss. Tidigare målade ytor tvättas med målartvätt och mattslipas. Hål och sprickor spacklas med snickerispackel. Måla en eller två gånger med PU-Gloss.</p> <p>Utomhus anpassas eventuellt behov av grundfärgstyp till underlaget.</p>
Förtunning	Vatten
Förbrukning	8-10 m <sup>2</sup> /liter
Applikationsförhållanden	<p>Färgåtgången är beräknad på släta icke sugande underlag och kan variera beroende på arbetsmetod.</p> <p>Arbetstemperatur min. +8°C</p>



## TEKNISK INFORMATION

Torktid	Dammtorr: 1-2 timme Övermålningsbar: 8 timmar Genomtorr: flera dygn (värdena gäller vid +23°C, RF 50%)
Verktyg	Påföres med pensel, rulle eller spruta.  <b>Rekommenderade sprutinställningar för airless-spruta:</b> Munstycke: 0,008-0,013 inch Spruttryck: 200 bar Luftryck: - Förtunning: Max 5%  <b>Rekommenderade sprutinställningar för Airmix/Aircoat-spruta:</b> Munstycke: 0,011-0,013 inch Spruttryck: 120 bar Luftryck: 2,5 bar Förtunning: Max 5%  <b>Rekommenderade sprutinställningar för lågtrycksspruta:</b> Munstycke: 2,0-2,5 mm Spruttryck: - Luftryck: 5 bar Förtunning: Max 15%
Rengöring av verktyg	Vatten
Anm	Ovanstående data gäller vit färg. För kulörer kan angivna värden variera.

## Råd

Rengöring och underhåll	Torka av verktygen noga före rengöring i vatten.
Bortskaffande	Flytande färgrester skall inte hällas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Förslut burken noga efter användning. Väl tömda burkar lämnas till återvinningsstation.

### Teknisk information · utgåva: oktober 2023

Denna tekniska information är baserad på gällande lagstiftning, egna utförda laboratorie- och praktiska provningar. Produktens aktuella egenskaper ändras i takt med att produkterna utvecklas, därför är det viktigt att förvissa sig om att detta produktblad är den senaste utgåvan. När ny reviderad utgåva publiceras upphör detta produktblad att gälla. Hämta senaste utgåvan på vår hemsida [www.caparol.se](http://www.caparol.se).

DAW Nordic AB · Box 36115 · 400 13 Göteborg · Tel 031- 750 52 00 · Fax 031- 46 11 06.