

Lackfärg Ultra 70

Blank alkydlackfärg målning inom- och utomhus.



Produktbeskrivning

| | |
|-----------------------|---|
| | Blank alkydlackfärg med stort användningsområde för målning inom- och utomhus. Ger en fyllig och slitstark yta. |
| Appliceringsområde | Trä, stål och plåt, inom- och utomhus. |
| Materialegenskaper | <ul style="list-style-type: none"> ■ Ger slitstark yta ■ Fyllig |
| Förpackningsstorlekar | 1 liter 3 liter |
| Kulörer | Vit/Bas A Svart Bas D Ingår i brytsystem |
| Glans | 70, blank |
| Teknisk data | Bindemedel: Alkyd |
| Notering | VOC: EU gränsvärde för denna produkt (Kat A/i): 500 g/l (2010). Denna produkt innehåller max 500 g/l VOC. |

Användning

| | |
|----------------|--|
| Ytförberedelse | <p>För målning av trä, stål och plåt, inom- och utomhus. Användes som slutskikt på rostskyddsmålat stål utomhus. Ger vid rekommenderad sträckförmåga färgskikt på ca 50 µm.</p> <p>Före målning skall ytorna vara torra, fasta och väl rengjorda från smuts och fett.</p> <p>Nya träytor inomhus skall grundas med Snickerigrund eller Slipgrund. Tidigare målade ytor mattslipas efter rengöring.</p> <p>Vid rostskyddsmålning utomhus rengörs ytan till St 2 genom blästring eller maskinborstning. Målning med rostskyddsfärg till ett ytskikt av minst 80 µm. Sist färdigmålas med Capalac Lackfärg Ultra 70 till ett ytskikt av minst 80 µm.</p> <p>Vid slipning mellan strykningarna användes slippapper 220 eller finare för att undvika att slipränder syns i det färdiga färgskiktet.</p> <p>Obehandlade ytor som är förzinkade/galvaniserade, aluminium eller koppar grundas med Capalac Unigrund.</p> |
| Förtunning | Lågaromatisk lacknafta. Vid sprutning bryts tixotropin med ca 1% T-röd. |



| | |
|--------------------------|---|
| Förbrukning | 10 m ² /liter Färgåtgången är beräknad på släta icke sugande underlag och kan variera beroende på arbetsmetod. |
| Applikationsförhållanden | Arbetstemperatur min. +5° C |
| Torktid | Dammtorr: 4 timmar Övermålningsbar: 16 timmar Genomtorr: flera dygn (värdena gäller vid +23° C, RF 50%) |
| Verktyg | Påføres med pensel, rulle eller spruta. Rekommenderade sprutinställningar för högtrycksspruta: Munstycke: 0,011-0,013 inch Spruttryck: 140-180 bar Spädning: Erfordras ej Förtunning: Erfordras ej Rekommenderade sprutinställningar för lågtrycksspruta: Munstycke: 1.5-2,0 mm Spruttryck: 2-4 bar Spädning: 5-15% Förtunning: Sprutförtunning |
| Rengöring av verktyg | Lågaromatisk lacknafta. |
| Anm | Ovanstående data gäller vit färg. För kulörer kan angivna värden variera. |

Råd

| | |
|-------------------------|--|
| Rengöring och underhåll | Torka av verktygen noga före rengöring i lacknafta. |
| 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: augusti 2017

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 viktiga 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.

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