

Temalac AB 70

BESKRIVNING

En enkomponents blank alkydtäckfärg.

PRODUKTEGENSKAPER OCH REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

- En blank alkydbaserad täckfärg för metallytor inomhus och utomhus
- Gott glans- och kulörbeständighet även i industrimiljö
- Kan även appliceras med pensel
- Kan även användas på trä
- Rekommenderas särskilt för platsmålning av broar, utsidor på förvaringstankar samt stålkonstruktioner och andra stålytor

TEKNISK DATA

Volymtorrhalt 51±2 %. (ISO 3233)

Vikttorrhalt 63±2 %.

Specifik vikt 1.1 - 1.2 kg / l beroende på kulör.

Rekommenderad filmtjocklek och teoretisk sträckförmåga

Recommended film thicknesses		Theoretical coverage
wet	dry	
80µm	40µm	12.8 m ² /l
115µm	60µm	8.5 m ² /l

Den faktiska sträckförmågan påverkas av appliceringsmetod och förhållandena samt form och grovhet på ytorna.

Torktider

DFT 50 µm	+10 °C	+23 °C	+35 °C
Dammtorr efter	6 timmar	3 timmar	2 timmar
Beröringstorr efter	10 timmar	6 timmar	4 timmar
Övermålningsbar efter	48 timmar	24 timmar	16 timmar

Tork- och övermålningstider påverkas av filmtjocklek, temperatur, relativ luftfuktighet och ventilation.

Glans

Blank.

Kulörer

Färgkartor RAL, NCS, SSG, BS, MONICOLOR NOVA och SYMPHONY. Även metallicnyanser. Temaspeed Premium färgbrytning

Temalac AB 70

APPLICERINGS INSTRUKTIONER

Förbehandling	Grundmålade ytor: Olja, fett, salt och andra föroreningar ska avlägsnas från ytan på lämpligt sätt. Reparera eventuella skador på grundfärgsskiktet. Observera grundfärgens övermålningstid. (ISO 12944-4)
Rekommenderade grundfärger	Temaprime AB, Temaprime EE, Temaprime EUR, Temaprime GF, Temaprime ML.
Rekommenderade täckfärger	Temalac AB 70. Obs! Användning av Thinner 1006 rekommenderas vid övermålning på Temaprime EE, EUR, GF och ML.
Appliceringsförhållanden	Alla ytor måste vara rena, torra och fria från föroreningar. Temperaturen på den omgivande luften, ytan och färgen bör inte understiga +5 °C under applicering och torkning. Den relativa luftfuktigheten bör inte överstiga 80 % under applicering och torkning. Yttemperaturen för stål bör vara minst 3 °C över daggpunkten. I slutna områden krävs god ventilation och tillräcklig luftcirkulation under applicering och torkning.
Applicering	Rör noggrant om i produkten före användning. Vid användning av högtrycksspruta ska produkten spädas med cirka 0–15 %. Rekommenderat munstycke är 0,011–0,015 tum och ett tryck på 120–160 bar. Sprutvinkeln ska väljas med hänsyn till föremålets form. Vid konventionell sprutning ska produkten spädas med cirka 20–25 %. Rekommenderat munstycke är 1,4–1,8 mm och ett tryck på 3–4 bar.
Förtunningar	Thinner 1050 (långsam) eller Thinner 1006 (snabb).
Rengöring av utrustning	Thinner 1050 eller thinner 1006.
VOC	Halten av flyktiga organiska föreningar är 413 g/l blandad färg. VOC-halten i den blandade färgen (utspädd 25 volym-%) är 496 g/l.
HÄLSA OCH SÄKERHET	Följ föreskrifterna som anges på etiketten. I säkerhetsdatablad finns noggrannare uppgifter om vilka faror som är förknippade med användningen samt information om vilka skyddsåtgärder som bör vidtagas. Säkerhetsdatablad kan erhållas på begäran av Tikkurila Sverige AB.

Endast för industriellt och yrkesbruk.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständig. Informationen baserar sig på laboratorietester och praktisk erfarenhet och är given efter vår bästa kunskap. Produktens kvalitet kontrolleras av vårt verksamhetssystem, baserat på krav av ISO9001 och ISO14001. Som tillverkare kan vi inte kontrollera de omständigheterna under vilka produkten används eller de många faktorerna som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila Sverige AB ansvarar inte för fall där produkten används i strid med anvisningarna eller för otillämpliga ändamål. Vi förbehåller oss rätten att förändra den givna informationen ensidigt utan anmälan.

Produkten är avsedd endast för yrkesbruk och ska endast användas av de som har tillräckliga kunskaper och färdigheter för att kunna använda produkten på rätt sätt. Informationen i detta dokument är endast rådgivande. Så långt tillåtet i tillämplig lag, ska Tikkurila inte anses vara ansvarig för de förhållandena under vilka produkten används eller för användandet eller applicerandet av produkten.

Ifall du avser att använda produkten för några andra ändamål än vad som är rekommenderade i detta dokument utan att först erhålla vår skriftliga bekräftelse gällande produktens tillämplighet för det tilltänkta användandet, ska allt sådant användande ske på egen risk.