

# Temaprime AB

## BESKRIVNING

En snabbtorkande enkomponents alkydprimer med rostskyddspigment.

## PRODUKTEGENSKAPER OCH REKOMMENDERAD ANVÄNDNING

- En vit spritbaserad alkydprimer för stålytor inomhus och utomhus
- Kan även appliceras med pensel
- Rekommenderas särskilt för målning på plats och för att reparera ytor målade med alkydsystem

## TEKNISK DATA

### Rekommenderad filmtjocklek och teoretisk sträckförmåga

Rekommenderad filmtjocklek		Teoretisk sträckförmåga
våt	torr	
80µm	40µm	13.0 m <sup>2</sup> /l
115µm	60µm	8.7 m <sup>2</sup> /l

Rekommenderat skikt: teoretisk sträckförmåga torrt/vått 40 µm/80 µm 13,0 m<sup>2</sup>/l, 60 µm/115 µm, 8,7 m<sup>2</sup>/l. Den faktiska sträckförmågan påverkas av appliceringsmetod, målningsförhållande samt formen och grovheten på ytan som ska beläggas.

### Torktider

DFT 50µm	+10°C	+23°C	+35°C
Dammtorr	4 t	1 t	50 min
Klibbfri	10 t	4 t	3 t
Övermålningsbar	48 t	16 t	12 t

### Glans

Matt.

# Temaprime AB

## APPLICERINGS INSTRUKTIONER

<b>Förbehandling</b>	Olja, fett, salt och andra föroreningar ska avlägsnas på lämpligt sätt. (ISO 12944-4) Stålytor: Avlägsna rost med motordrivna verktyg till renhetsgrad St2, blåstra helst till renhetsgrad Sa2½. (ISO 8501-1) Om blåstring inte är möjligt rekommenderas fosfatering för kallvalsat stål för att förbättra vidhäftningen. 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)
<b>Rekommenderade grundfärger</b>	Temaprime AB.
<b>Rekommenderade täckfärger</b>	Temalac AB 70.
<b>Förtunningar</b>	Thinner 1006, Lakkabensiini 1050
<b>HÄLSA OCH SÄKERHET</b>	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 industriell och yrkesbruk.

Informationen i detta dokument är inte avsedd att vara uttömmande eller fullständigt. 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.