

# TEMAPRIME EUR

## PRODUKTTYP

Snabbtorkande, rostskyddspigmenterad alkydgrundfärg.

## PRODUKTEGENSKAPER OCH ANVÄNDNINGSMÅL

- ◆ Används som grundfärg i alkydsystem för stålytor.
- ◆ Idealisk för maskinverkstäder och målerier med snabb produktionscykel.
- ◆ Rekommenderas för stålstommar, jordbruksmaskiner och annan maskinutrustning.
- ◆ Kan även användas som enda skikt på stålytor inomhus i torra lokaler.

## TEKNISKA DATA

Volymtorrhalt 51 ± 2 volym-%. (ISO 3233)  
 Vikttorrhalt 70 ± 2 vikt-%.  
 Densitet 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
 Produktkod 186-s.

## Skiktjocklekar och teoretisk sträckförmåga

	Filmtjocklek		Teoretisk sträckförmåga
	våt	torr	
appliceringsintervall	80 - 120 µm	40 - 60 µm	12,7 - 8,5 m <sup>2</sup> /l
normal	100 µm	50 µm	10,6 m <sup>2</sup> /l

Den praktiska sträckförmågan bestäms av appliceringsteknik och -förhållande samt form och grovhet på ytorna.

## Torktider

Torrfilmtjocklek 50 µm	+ 10 °C	+ 23 °C	+ 35 °C
Dammtorr	40 min	20 min	10 min
Klibbfri	1½ h	40 min	30 min
Övermålningsbar	1½ h	40 min	30 min

Tork- och övermålningstider beror på skiktjockleken, temperatur, luftens relativa fuktighet samt luftväxling.

## Förtunning Rengöring av arbetsredskap Glans Kulörer

Förtunning 1006 eller förtunning 1067.  
Förtunning 1006.

Matt.  
Rödbrun (TVT 4000), grå (TVT 4001). TEMASPEED nyansering.

# TEMAPRIME EUR

## BRUKSANVISNING

<b>Förbehandling</b>	<p><u>Förberedande rengöring:</u> Rengör ytorna från all fast smuts. Avlägsna vattenlösliga salter, fett och olja med vatten- eller emulsionstvätt. Skölj ytorna grundligt med vatten och låt dem torka (ISO 12944-4).</p> <p><u>Stålytor:</u> Blästra stålytorna rena till minst Sa 2. När endast små skador skall repareras är rengöring genom stålborstning eller slipning till St 2 tillräckligt. (ISO 8501-1) Om blästring inte är möjlig rekommenderas fosfatering för kallvalsade stålytor för att förbättra vidhäftningen.</p> <p><u>Grundmålade ytor:</u> Avlägsna vattenlösliga salter, fett, olja och andra föroreningar genom emulsionstvätt samt skölj med rent vatten. Låt ytorna torka och avlägsna damm före applicering. Reparera eventuella skador i grundfärgen. (ISO 12944-4)</p>
<b>Grundmålning</b>	TEMAPRIME EUR.
<b>Täckfärg</b>	TEMALAC, FONTECRYL och FONTELAC.
<b>Appliceringsförhållanden</b>	Ytan som skall målas skall vara ren och torr. Under arbetet skall luftens, ytans och färgens temperatur inte understiga +5°C och luftens relativa fuktighet inte överstiga 80 %. Ytans temperatur bör vara minst 3°C över daggpunkten.
<b>Applicering</b>	Sprutmålning eller penselstrykning. Blanda färgen noggrant före applicering. Vid högtryckssprutning förtunnas färgen 0-15 %. Munstycke vid högtryckssprutning 0,011" - 0,015", spridningsvinkeln väljs enligt föremålets form.
<b>VOC</b>	Mängden flyktiga organiska komponenter 440 g/liter färg. VOC innehåll när produkten är förtunnad 15 volym % är 495 g/liter färg.
<b>SKYDDSFÖRESKRIFTER</b>	<p>Följ föreskrifterna som anges på etiketten. I varuinformationsbladet finns noggrannare uppgifter om vilka faror som är förknippade med användningen samt information om vilka skyddsåtgärder som bör vidtagas.</p> <p>Varuinformationsblad kan erhållas på begäran av Tikkurila Sverige AB.</p> <p><b>Enbart för yrkesbruk.</b></p>

*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. Information i detta dokument är endast rådgivande. Så långt tillåtet i tillämplig lag, ska Tikkurila inte anses att vara ansvarig för de förhållandena under vilka produkten används eller för användandet eller applicerandet av produkten. I fall 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.*

*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 faktorer som påverkar användandet och applicerandet av produkten. Tikkurila 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.*