

# ROSTEX SUPER AKVA

## PRODUKTTYP

Vattenburen rostskyddspigmenterad rostskyddsgrundfärg för metall ytor.

## PRODUKTEGENSKAPER OCH ANVÄNDNINGSMÅNÅDE

- ◆ Används som grundfärg under vattenburen färg som t. ex Panssari Akva.
- ◆ För målning av tak-, väggar och dyl. Ytor av tunnplåt, stål, uppruggad zink- och aluminium. Lämplig även på koppar, mässing och rostfritt stål.
- ◆ Främst för industri-, affärs- och ekonomibyggnader, bostadshus och liknande objekt.
- ◆ Uppfyller kraven i SS 184006

## TEKNISKA DATA

Volymtorrhalt  
Densitet  
Produktkoder

37 volym-% (ISO 3233)  
Ca 1,2 g/cm<sup>3</sup>.  
006 5621

Skiktjocklekar  
och teoretisk  
sträckförmåga

Filmtjocklek			Teoretisk sträckförmåga
	våt	torr	
normal	135µm	50µm	7,4 m <sup>2</sup> /l

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

Torktider

Filmtjocklek 60 µm		+ 23 °C	
Dammtorr		30 min	
Klibbfri		2-4 h	
Övermålningsbar		24 h	

Tork- och övermålningstider beror på filmtjocklek, temperatur, luftens relativa fuktighet samt luftväxlingen.

Förtunning  
Rengöring av  
arbetsredskap  
Glans  
Kulörer

Vatten.  
Vatten.  
Matt.  
Grå.

# ROSTEX SUPER AKVA

## BRUKSANVISNING

### Förbehandling

Förberedande rengöring: Rengör ytorna från all fast smuts och avlägsna all färg med dålig vidhäftning. Avlägsna vattenlösliga salter, fett och olja och andra föroreningar. Använd borste vid tvätt av kritade och smutsiga ytor. Rostiga ytor förbehandlas till min St 2 (ISO 8501-1).

Zinkytor (ej passiviserade): För att erhålla bästa vidhäftning sandsveps ytorna rena (SS 184006). Om blåstring inte är möjlig slipas ytan för hand med röd ScotchBrite eller likvärdigt eller tvättas med hetvatten och Plåttvätt.

Vid målning på passiverade zinkytor (t ex ny obelagd takplåt) måste passiveringen tas bort helt genom sandsvepning eller slipning med röd ScotchBrite eller likvärdigt innan målning. Vid tveksamhet kontakta Tikkurila AB.

Aluminiumytor: Lätt sandsvepning för att erhålla jämn ytråhet. (SS 184006) Där sandsvepning är av praktiska skäl omöjlig, rekommenderas slipning med röd ScotchBrite eller likvärdigt.

### Grundmålning

Rostex Super Akva.

### Täckfärg

Panssari Akva.

### Appliceringsförhållanden

Ytan som skall målas skall vara ren och torr. Under arbetet skall luftens, ytans och färgens temperatur inte understiga + 5°C och inte överstiga + 40°C och luftens relativa fuktighet inte överstiga 80 %. Ytans temperatur bör vara minst 3°C över daggpunkten. Luftens relativa fuktighet, temperaturen och vindens hastighet inverkar kraftigt på torktiden. Ifall ytan som målas med Rostex super akva torkar för snabbt, kan den spädas med 5-10% vatten och därmed förlänga torktiden. För mycket förtunning i ogynnsamma förhållanden kan ge rinningar. Börja måla så tidigt att färgen hinner bli yttorr innan kvällsdaggen faller. Måla inte om risken för regn är stor.

### Applicering

Pensel och med högtrycksspruta. Vid sprutning med högtrycksspruta används munstycke 0,018"-0,023". Undvik målning i starkt solljus.

### VOC

Mängden flyktiga organiska komponenter är 40 g/liter.

### Lagring och transport

**Aktas för kyla**

### SKYDDSFÖRESKRIFTER

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.

Varuinformationsblad kan erhållas på begäran av Tikkurila AB.

**Enbart för yrkesbruk.**