

PANSO OLJEMÖNJA

PRODUKTTYP	Linoljebaserad blymönja.			
ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	Som grundfärg på stålytor där god förbehandling ej kan erhållas.			
TEKNISK DATA				
Torrhalt	Ca 77 volym-%.			
Densitet	Ca 2,4 g/cm ³ .			
Teoretisk sträckförmåga och rekommenderade skiktjocklekar		Våt	torr	
	Appliceringsintervall	40-65 µm	30-50 µm	25,6-15,4 m ² /l
	Normal	52 µm	40 µm	19,3 m ² /l
Praktisk sträckförmåga	Sträckförmågan bestäms av appliceringsteknik och appliceringsförhållande, samt form och grovhet på ytorna.			
Torktid vid 23°C	Dammtorr	12 h		
	Klibbfri	24 h		
	Övermålningsbar	48 h		
Förtunning och rengöring av verktyg	Förtunning 1054.			
Tillverkare	Tikkurila Oy, Finland.			

PANSO OLJEMÖNJA

BRUKSANVISNING

- Förbehandling** Skrapning och stålborstning till lägst St 2 (enligt SS 05 5900). Bästa rostskydd erhålls genom blästring till SA 2½.
- Täckfärger** Isotrol Täckfärg
Panso Järnglimmer 251
Panso Järnglimmer aluminium 252
Panso Täckfärg
- Appliceringsförhållanden** Ytan som skall målas skall vara ren och torr. Under arbetet och torktiden 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 dagpunkten.
- Applicering** Pensel, roller eller spruta.
- Färgen omröres väl före användning. Vid behov förtunnas färgen 0-10 % med förtunning 1054.
- VOC** Mängden flyktiga organiska komponenter 160 +/- 20g/l färg.
- 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.
- Allmänna föreskrifter:
Ombesörj tillräcklig luftväxling, använd andningsskydd vid sprutmålning samt undvik hudkontakt. Färgstänk på huden bör omedelbart avtvättas med hjälp av lämpligt rengöringsmedel och vatten. Om färgstänk kommer i ögonen, skölj med riklig mängd vatten samt uppsök läkare om irritation fortgår.
Enbart för yrkesbruk.