

7300 CombiColor Smidesj rn



Produktbeskrivning RUST-OLEUM® CombiColor 7300 Smidesj rn  r en grund- och toppfärg i en och samma produkt, baserad på en uretanmodifierad alkyd som har goda torkegenskaper även vid låga temperaturer. Produkten innehåller rostskyddspigment och  r bly- och kromatfri.

**Rekommenderat-
användningsområde** CombiColor 7300 Smidesj rn kan användas direkt på bart eller manuellt avrostat stål och ytor grundade med CombiPrimer 3369/3380. Produkten är främst avsedd för pensel- och rollerapplicering men kan även sprutas. CombiColor 7300 Smidesj rn ger korrosionsskydd i l ttareindustriell miljö. Stålkonstruktioner i mer aggressiv miljö b r först grundas med CombiPrimer 3369/3380.

Teknisk data	Ytfinish	Smidesj�rnseffekt
	Kulör	7313 grön och 7319 svart
	Densitet	1,36 kg/liter
	Torrhalt	48 (vol)%
	Viskositet	105-115 KU / "Krebs Stormer"-enheter vid 20�C
	Rekommenderad filmtjocklek	55�m torrt, lika med 115�m v�tt
	VOC-halt	411 g/l
	Färdig att använda	493 g/l
	Kategori	A/i
	EU gränsvärde	500 g/l (2010)

Torktider	vid 20�C/50% rel. luftfuktighet	vid 10�C/60% rel. luftfuktighet	vid 30�C/50% rel. Luftfuktighet
	2 timma	3 timmar	1� timma
	8 timmar	16 timmar	6 timma
	efter 16 timmar	efter 24 timmar	efter 8 timma
Full h�rddhet:	7 dagar	14 dagar	5 dagar

V rmeresistens 90 C (torr värme), vid förhöjda temperaturer kan missfärgning inträffa

7300 CombiColor Smidesj rn

Täckning	Teoretisk: 10,3 m ² /l vid 55my torrt (beroende på kulör) Praktisk täckförmåga beror på många faktorer som underlagets porositet och råhet och materialsvinn vid applicering.	
Förberedelser	Avlägsna fett, olja och alla andra föroreningar från underlaget genom alkalisk reng�ring eller genom h�gtryckstv�tning i kombination med lämpligt rengöringsmedel. Avlägsna rostflagor, l�st glödskal, l�sa rost- och färgskikt genom skrapning och st�lborstning till St 3 (ISO 8501-01:1988), lätt bl�string eller slipning. Matteredta intakta färgskikt lätt f�r bästa vidhäftning. Ytan måste vara ren och torr under applicering. Galvaniserade ytor, zink- och aluminiumunderlag skall först grundas med CombiPrimer 3302 H�ftgrund.	
Anvisningar för bruk	F�r garanterad homogenitet skall f�rgmaterialet omr�ras väl innan användning.	
Spädning & applicering	Pensel:	upp till 10 (vol)%; RUST-OLEUM Thinner 7301 Använd penslar med lång naturborst.
	Roller:	upp till 10 (vol)%; RUST-OLEUM Thinner 7301 Använd polyamid (perlon) -rollers med kort ludd, 6 - 12mm. Rollerapplicering kan kräva två skikt för att uppnå rekommenderad torrfilmtjocklek.
	Luftburen sprutning:	10 - 25 (vol)%; RUST-OLEUM Thinner 7301 sj�lvtrycks- eller �vertryckskopp Munstycke: 1,0 - 1,5 mm Tryck: 2 - 4 bar
	Reng�ring:	RUST-OLEUM Tinner 7301.
Appliceringsvillkor	Den omgivande luftens, underlagets och materialets temperatur skall vara mellan 5 och 35�C, och den relativa luftfuktigheten under 85 %. Underlagets temperatur måste vara minst 3�C över daggpunkten.	
Observera	Maximal torrfilmtjocklek per skikt: 75�m torrt, lika med 155�m v�tt.	
Anv�ndarskydd	Se säkerhetsdatablad samt varningstext på burken.	
Lagringsduglighet	5 �r från tillverkningsdatum i oöppnad förpackning, om lagrad i torrt, välventilerat utrymme, inte i direkt solljus vid temperatur mellan 5 och 35�C.	
Storlek	CombiColor 7300 Smidesj�rn finns i 250 ml, 750 ml, 2.5 liter och 400 ml Aerosol.	

Artikel nr

	Grön	Svart
250 ml		7319025
400 ml Spray		7319040
750 ml	7313075	7319075
2.5 Liter		7319250

Informationen i detta produktdatablad ges i rådgivande syfte. Då omständigheterna kring användning och hantering av denna produkt står utom vår kontroll fr ns ger vi oss alla eventuella ansvars- eller garantianspråk. Vi förbehåller oss rätten att modifiera data utan föregående notis. Detta produktdatablad ersätter alla tidigare utgåvor.