

CombiColor® Multi-Surface 7300 MS

Produktbeskrivning	Rust-Oleum® CombiColor® Multi-Surface 7300MS är en grund- och toppfärg i en och samma produkt. 7300MS är baserad på ett modifierat alkydbindemedel och fäster på varierande underlag. Produkten är bly- och kromatfri.																						
Rekommenderat användningsområde	CombiColor Multi-Surface 7300MS kan användas på många olika underlag som hårt trä, MDF, metall, kakel, de flesta hårda plaster, murverk, gammal betong m.m. Vi rekommenderar dock provmålning på en mindre yta för att säkerställa vidhäftningen innan målning av större ytor. CombiColor Multi-Surface 7300MS är avsedd för pensel- och rollerapplicering. På metallytor i mer aggressiv industriell miljö rekommenderar vi CombiColor Original i kombination med CombiPrimer Metallprimer 3369/3380.																						
Teknisk data	<p>Ytfinish: Högblank, sidenmatt (Satin) och matt</p> <p>Kulör: Se kulörkarta (www.induf.se)</p> <p>Densitet: 1,00 – 1,6 kg/liter beroende på kulör/glans</p> <p>Torrhalt: 55 (vol)% ±2,0 beroende på kulör</p> <p>Viskositet: 85-90 Krebs-enheter vid 20 °C</p> <p>Rekommenderad filmtjocklek: 45 µm torrt, lika med 82 µm vått</p> <p>VOC-halt: 420 g/l</p> <table border="0" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 30%;">Torktider</td> <td style="width: 25%;">vid 20°C/50% rel. luftfuktighet</td> <td style="width: 25%;">vid 10°C/60% rel. luftfuktighet</td> <td style="width: 20%;">vid 30°C/50% rel. luftfuktighet</td> </tr> <tr> <td>Beröringstorr:</td> <td>4 timmar</td> <td>6 timmar</td> <td>2 timmar</td> </tr> <tr> <td>Hanteringsbar:</td> <td>8 timmar</td> <td>16 timmar</td> <td>6 timmar</td> </tr> <tr> <td>Övermålningsbar:</td> <td>efter 16 timmar</td> <td>efter 24 timmar</td> <td>efter 8 timmar</td> </tr> <tr> <td>Full hårdhet:</td> <td>7 dagar</td> <td>14 dagar</td> <td>5 dagar</td> </tr> </table> <p>Värmeresistens: 80°C (torr värme), vid förhöjda temperaturer kan missfärgning inträffa</p>			Torktider	vid 20°C/50% rel. luftfuktighet	vid 10°C/60% rel. luftfuktighet	vid 30°C/50% rel. luftfuktighet	Beröringstorr:	4 timmar	6 timmar	2 timmar	Hanteringsbar:	8 timmar	16 timmar	6 timmar	Övermålningsbar:	efter 16 timmar	efter 24 timmar	efter 8 timmar	Full hårdhet:	7 dagar	14 dagar	5 dagar
Torktider	vid 20°C/50% rel. luftfuktighet	vid 10°C/60% rel. luftfuktighet	vid 30°C/50% rel. luftfuktighet																				
Beröringstorr:	4 timmar	6 timmar	2 timmar																				
Hanteringsbar:	8 timmar	16 timmar	6 timmar																				
Övermålningsbar:	efter 16 timmar	efter 24 timmar	efter 8 timmar																				
Full hårdhet:	7 dagar	14 dagar	5 dagar																				
Materialåtgång	Teoretisk täckförmåga: 9-10 m ² /l vid 45my torrt (beroende på kulör) Notera att praktisk täckförmåga beror på många faktorer som underlagets porositet och råhet och materialsvinn vid applicering.																						
Ytförbehandling	Avlägsna fett, olja och alla andra föroreningar från underlaget genom alkalitvätt eller genom tvätt med annat rengöringsmedel. Efterskölj genom högtryckstvättning med vatten. Avlägsna rostflakor, löst glödska, lösa rost- och färgskikt genom skrapning och stålborstning till St 3 (ISO 8501-01:1988) eller genom slipning. Mattered intakta färgskikt lätt för bästa vidhäftning. Prova kompatibilitet med gamla färgskikt. Ytan måste vara ren och torr under applicering. Nya zink- och aluminiumunderlag skall först grundas med CombiPrimer 3302 Häftgrund. Åldrade zinkunderlag (med grå-matt oxiderat utseende) ska behandlas med Surfa Etch 108 eller bearbetas mekaniskt med t.ex. Scotch Brite™. Porösa underlag ska förseglas med speciell grundfärg innan applicering av CombiColor Multi-Surface.																						
Anvisningar för bruk	För garanterad homogenitet skall färgmaterialet omröras väl innan användning.																						

CombiColor® Multi-Surface 7300 MS

fortsättning från föregående sida

Spädning & applicering	Pensel:	Använd penslar med lång naturborst. Spädning krävs vanligen inte.
	Roller:	Använd polyamid (perlon) -rollers med kort ludd, 6 - 12mm. Rollerapplicering kan kräva två skikt för att uppnå rekommenderad torrfilmjocklek. Spädning krävs vanligen inte.
	Luftburen sprutning:	Rekommenderas ej.
	Rengöring:	Rust-Oleum® Thinner 160.
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 dagpunkten.	
Observera	-	
Användarskydd	Se säkerhetsdatablad samt varningstext på burken.	
Lagringsduglighet	2 år från tillverkningsdatum i öppnad förpackning, om lagrad i torrt, välventilerat utrymme, ej i direkt solljus vid temperatur mellan 5 och 35°C.	

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