

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM SPRAY PRIMER

Watergedragen spuitprimer voor binnen op basis van een hybride bindmiddel

Algemeen																			
Kenmerken	Uitstekende verwerkingseigenschappen. Mooie vloeiing. Uitstekende dekking. Reukarm. Snelle droging. Uitstekende hechting op geschikte ondergronden. Goede elasticiteit. Uitstekend schuurbaar. Snel overschilderbaar.																		
Toepassing / Ondergrond	Nieuwbouw: op kaal hout. Onderhoud: op kaal hout en over bestaande alkyd en acrylaat verflagen.																		
Verwerking																			
Verwerkingsmethode	Door middel van airmix of airless-spuit.																		
Geadviseerde laagdikte	Per laag 70 micrometer droge laagdikte (= ca. 165 micrometer natte laagdikte).																		
Rendement	6 m ² /liter (bij 70 micrometer droge laagdikte).																		
Verwerkingsgegevens	<p>Airmix</p> <table><tr><td>Verdunning</td><td>geen, het product is gebruiksklaar.</td></tr><tr><td>Spuitopening</td><td>0,009-0,013 inch</td></tr><tr><td>Spuitdruk</td><td>50-100 bar</td></tr><tr><td>Luchtdruk</td><td>1-2 bar</td></tr><tr><td>Spuihoek</td><td>20° of 40°</td></tr></table> <p>Airless-spuit</p> <table><tr><td>Verdunning</td><td>geen, het product is gebruiksklaar.</td></tr><tr><td>Spuitopening</td><td>0,010-0,012 inch</td></tr><tr><td>Spuitdruk</td><td>100-140 bar</td></tr><tr><td>Spuihoek</td><td>20° of 40°</td></tr></table> <p>Tijdens applicatie en droging moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Omgevings- en ondergrondtemperatuur tussen 7°C en 25°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%.</p>	Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.	Spuitopening	0,009-0,013 inch	Spuitdruk	50-100 bar	Luchtdruk	1-2 bar	Spuihoek	20° of 40°	Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.	Spuitopening	0,010-0,012 inch	Spuitdruk	100-140 bar	Spuihoek	20° of 40°
Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.																		
Spuitopening	0,009-0,013 inch																		
Spuitdruk	50-100 bar																		
Luchtdruk	1-2 bar																		
Spuihoek	20° of 40°																		
Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.																		
Spuitopening	0,010-0,012 inch																		
Spuitdruk	100-140 bar																		
Spuihoek	20° of 40°																		
Bijwerken	Bijwerken is mogelijk met kwast of rolborstel.																		
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater.																		



Veveo. Eenvoudig beter.



juni 2022 • 1/2

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM SPRAY PRIMER

Technische gegevens		
Dichtheid	Ca. 1,31 g/cm ³ .	
Vastestofgehalte	Ca. 42,5 vol.%.	
Glans	Mat.	
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 60 minuten, Kleefvrij na ca. 3 uur, Overschilderbaar na ca. 24 uur.	
Vlampunt	n.v.t.	
Opslag en houdbaarheid	In gesloten originele verpakking op een koele, droge en vorstvrije plaats tenminste 12 maanden.	
Veiligheidsvoorschriften	Zie productveiligheidsblad.	
Kleur / verpakking	Lichte en donkere kleuren Lichte kleuren	Blik van 2,5 liter Blik van 5 liter