

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM PRIMER

Watergedragen grondlak voor binnen op basis van urethan gemodificeerde acrylaathars


Algemeen	
Kenmerken	Uitstekende verwerkingseigenschappen. Goede dekking. Goed vullend vermogen. Goede vloeiing; met de rol zal een gelijkmatige, lichte structuur worden bereikt. Zeer goede hechting. Uitstekende hechting op geschikte ondergronden. Heeft goede isolerende eigenschappen op houtsoorten met inhoudsstoffen. Goede elasticiteit. Reukarm. DUBOkeur gecertificeerd.
Toepassing / Ondergrond	Zowel nieuwe houten ondergronden als reeds met alkylid of acrylaat behandeld hout, metaal en kunststof.

Verwerking											
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast, rolborstel of luchtspuit.										
Geadviseerde laagdikte	Per laag 35 micrometer droge laagdikte (= ca. 100 micrometer natte laagdikte).										
Rendement	12 m ² /liter (bij 35 micrometer droge laagdikte), afhankelijk van de vorm van het object, de applicatiemethode, aard en conditie van de ondergrond.										
Verwerkingsgegevens	<p>Verfroller / kwast</p> <table><tr><td>Type verfrol</td><td>Viltrol</td></tr><tr><td>Verdunning</td><td>0-5% leidingwater</td></tr></table> <p>Luchtspuit</p> <table><tr><td>Verdunning</td><td>5-10% leidingwater</td></tr><tr><td>Spuitopening</td><td>1,8-2,0 mm</td></tr><tr><td>Spuitdruk</td><td>0,3-0,4 MPa (= ca. 3-4 bar)</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>	Type verfrol	Viltrol	Verdunning	0-5% leidingwater	Verdunning	5-10% leidingwater	Spuitopening	1,8-2,0 mm	Spuitdruk	0,3-0,4 MPa (= ca. 3-4 bar)
Type verfrol	Viltrol										
Verdunning	0-5% leidingwater										
Verdunning	5-10% leidingwater										
Spuitopening	1,8-2,0 mm										
Spuitdruk	0,3-0,4 MPa (= ca. 3-4 bar)										
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater en wasmiddel.										

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM PRIMER

Technische gegevens		
Dichtheid	Ca. 1,36 g/cm ³ .	
Vastestofgehalte	Ca. 39,6 vol.%.	
Glans	Mat.	
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 1 uur, Kleefvrij na ca. 3 uur, Droog en overschilderbaar na ca. 4 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	Wit en nagenoeg alle kleuren	Blikken van 1 en 2,5 liter

Keurmerken	
	klik hier voor certificaat