

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM SPRAY ZIJDEGLANS

Watergedragen, zijdeglanzende spuitaflak voor binnen op basis van acrylaat.

Algemeen	
Kenmerken	Uitstekende verwerkingseigenschappen. Mooie vloeiing. Uitstekende dekking. Reukarm. Uitstekende hechting op geschikte ondergronden. Goede elasticiteit. Kras- en stootvast. Kleurecht. Niet vergelend. Bestand tegen huidvetten.
Toepassing / Ondergrond	Nieuwbouw: afwerking van gegrond houtwerk. In de meeste gevallen is één laag voldoende. Onderhoud: over bestaande alkyd en acrylaat verflagen.

Verwerking																			
Geadviseerde laagdikte	Per laag 75 micrometer droge laagdikte (= ca. 175 micrometer natte laagdikte).																		
Rendement	5,5 m ² /liter (bij 75 micrometer droge laagdikte).																		
Verwerkingsgegevens	<p>Airmix</p> <table><tbody><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>60-80 bar</td></tr><tr><td>Luchtdruk</td><td>1-2 bar</td></tr><tr><td>Spuihoek</td><td>20° of 40°</td></tr></tbody></table> <p>Airless-spuit</p> <table><tbody><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>70-120 bar</td></tr><tr><td>Spuihoek</td><td>20° of 40°</td></tr></tbody></table> <p>Opmerking: Bovenstaande geeft een indicatie van de spuitinstelling. Voor meer informatie verwijzen wij u naar de leverancier van de betreffende spuitapparatuur.</p>	Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.	Spuitopening	0,009-0,013 inch	Spuitdruk	60-80 bar	Luchtdruk	1-2 bar	Spuihoek	20° of 40°	Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.	Spuitopening	0,010-0,012 inch	Spuitdruk	70-120 bar	Spuihoek	20° of 40°
Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.																		
Spuitopening	0,009-0,013 inch																		
Spuitdruk	60-80 bar																		
Luchtdruk	1-2 bar																		
Spuihoek	20° of 40°																		
Verdunning	geen, het product is gebruiksklaar.																		
Spuitopening	0,010-0,012 inch																		
Spuitdruk	70-120 bar																		
Spuihoek	20° of 40°																		

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM SPRAY ZIJDEGLANS

Verwerking	
Verwerkingsgegevens	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%.
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater en wasmiddel.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,2 kg/dm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 43 vol.%.
Glans	Zijdeglans.
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na: ca. 1 uur, Kleefvrij na: ca. 1,5 uur, Overschilderbaar na: ca. 8 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

Systemen	
Algemeen	Onderstaande systemen zijn indicatief. De keuze van het verfsysteem is afhankelijk van factoren, zoals het bestaande verfsysteem, de te verwachten belastingsgraad en esthetische eisen. Voordat het verfsysteem wordt aangebracht, dienen gebreken aan de ondergrond gecorrigeerd te worden.
Onbehandelde of kaalgemaakte ondergrond	Hout: Het hout reinigen en opzuiveren. Gronden met Celsor Aqua Titanium Spray Primer. Het geheel opruwen en aflakken met Celsor Aqua Titanium Spray Zijdeglans.

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM SPRAY ZIJDEGLANS

Systemen	
Geschilderde ondergrond	<p>2½ beurt op geschilderd hout: Grondig reinigen. Ondeugdelijke verflagen verwijderen. Intacte verflagen schuren. Kaal hout gronden met Celsor Aqua Titanium Primer. Schuren en geheel overgronden met Celsor Aqua Titanium Spray Primer. Het geheel opruwen en aflakken met Celsor Aqua Titanium Spray Zijdeglans.</p> <p>1½ beurt op geschilderd hout: Grondig reinigen. Ondeugdelijke verflagen verwijderen. Intacte verflagen schuren. Kaal hout tweemaal gronden met Celsor Aqua Titanium Primer. Opruwen en geheel aflakken met Celsor Aqua Titanium Spray Zijdeglans.</p>
Reinigen verflaag	<p>Na een maand doordrogen is Celsor Aqua Titanium Spray Zijdeglans optimaal te reinigen. De meeste verontreinigingen kunnen verwijderd worden met een zachte doek en een pH neutraal, niet schurend schoonmaakmiddel in lauw water. Geen microvezel doek gebruiken in verband met de schurende werking van dit materiaal.</p>

Keurmerken	
DUBOKEUR	klik hier voor certificaat