

# Kenmerkenblad

## CELSOR AQUA TITANIUM HOOGGLANS

Watergedragen, hoogglanzende voor- en aflak voor binnen op basis van urethan alkydharsemulsie


Algemeen	
Kenmerken	Uitstekende verwerkingseigenschappen. Lange open tijd. Zeer goede vloeiing. Zeer goede dekking. Reukarm. Uitstekende hechting op geschikte ondergronden. Goede elasticiteit. Kras- en stootvast. Bestand tegen huidvetten. DUBOkeur gecertificeerd.
Toepassing / Ondergrond	Zowel met alkyd als acrylaat behandelde houten en kunststof ondergronden. Voor het aflakken van metalen die op een juiste wijze zijn behandeld met primer- en tussenlagen. Voor buitentoepassing van Celsor Aqua Titanium Hoogglans contact opnemen met het Technisch Centrum van VEVEO Coatings, telefoon 0297- 541855.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast of verfroller.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 35 micrometer droge laagdikte (= ca. 100 micrometer natte laagdikte).
Rendement	11,5 m <sup>2</sup> /liter (bij 35 micrometer droge laagdikte), afhankelijk van de vorm van het object, de applicatiemethode, aard en conditie van de ondergrond.
Verwerkingsgegevens	Verfroller / kwast Type verfrol      Viltrol Verdunning      0-5% leidingwater  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.

# Kenmerkenblad

## CELSOR AQUA TITANIUM HOOGGLANS

Technische gegevens		
Dichtheid	Ca. 1,24 g/cm <sup>3</sup> .	
Vastestofgehalte	Ca. 40,3 vol.%.	
Glans	Hoogglans.	
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 1,5 uur, Kleefvrij na ca. 3 uur, Droog en overschilderbaar na ca. 16 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 Wit en lichte kleuren	Blik van 1 liter Blik van 2,5 liter

Keurmerken	
	<a href="#">klik hier voor certificaat</a>