

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM HOOGGLANS

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


Algemeen	
Kenmerken	<p>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. Voldoet aan BREEAM HEA9. DUBOkeur gecertificeerd.</p>
Toepassing / Ondergrond	<p>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.</p>

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast of verfroller.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 35 micrometer droge laagdikte (= ca. 90 micrometer natte laagdikte).
Rendement	11,5 m ² /liter (bij 35 micrometer droge laagdikte), afhankelijk van de vorm van het object, de applicatiemethode, aard en conditie van de ondergrond.
Verdunningstype	Leidingwater.
Verwerkingsgegevens	<p>Strijken / rollen Type verfrol: viltrol Verdunning: 0-5%</p> <p>Voor juiste applicatie en droging is het volgende nodig: De ondergrond- en omgevingstemperatuur moet boven 7°C zijn. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 85%.</p>
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater en wasmiddel.

Kenmerkenblad

CELSOR AQUA TITANIUM HOOGGLANS

Technische gegevens		
Dichtheid	Ca. 1,24 g/cm ³ .	
Vastestofgehalte	Ca. 40,3 vol.%.	
Glans	Hoogglans.	
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 1½ 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	Blik van 1 en 2,5 liter

Keurmerken	
	klik hier voor certificaat