

# Kenmerkenblad

## CELSOR AQUA UNIPRIMER

Universele, watergedragen primer op basis van acrylaat voor binnen en buiten

Algemeen	
Kenmerken	Op vele ondergronden toepasbaar. Snelle droging. Goede dekking. Uitstekende verwerking. Uitstekende hechting. Overschilderbaar met watergedragen acrylaatverven en alkydharsverven.
Toepassing / Ondergrond	Kan worden toegepast op non-ferro metalen, verzinkt staal, diverse kunststoffen en hout. Tevens toe te passen op staal dat met roestwerende primerlagen is behandeld. Ook te gebruiken voor het overgronden van bestaande, intacte en geschuurde verflagen.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast, verfroller of luchtspuit.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 30 micrometer droge laagdikte (= ca. 75 micrometer natte laagdikte).
Rendement	13 m <sup>2</sup> /l (bij 30 micrometer droge laagdikte).
Verdunningstype	Leidingwater.
Verwerkingsgegevens	<p>Strijken / rollen Verdunning: geen, product is gebruiksklaar. Zo nodig kan met maximaal 3 vol.% leidingwater verdund worden.</p> <p>Luchtspuit Verdunning: max. 3 vol.% leidingwater, Spuishopening: 1,5-1,8 mm, Spuitedruk: 3,0-5,0 bar.</p> <p>Tijdens applicatie en droging moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Omgevings- en ondergrondtemperatuur tussen 5°C en 25°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%. Temperatuur van de ondergrond moet minimaal 3°C boven het dauwpunt liggen.</p>
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater.

# Kenmerkenblad

## CELSOR AQUA UNIPRIMER

Technische gegevens	
Dichtheid	ca. 1,4 kg/dm <sup>3</sup> .
Vastestofgehalte	ca. 40 vol.%
Glans	Mat.
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na 30 minuten, Kleefvrij na 2 uur, Overschilderbaar na 4 uur met watergedragen acrylaatverven. Overschilderbaar na 48 uur met alkydharsverven.  Bij een hogere laagdikte kunnen de droogtijden en overschilderbaarheidstijden langer zijn.
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 Geringe kleurafwijkingen zijn mogelijk.