

# Kenmerkenblad

## CELSOR METALCOAT 4S EXTERIOR ZIJDEGLANS

Roestwerende, 1 pot systeemcoat op basis van een acrylaatharscombinatie voor buiten

Algemeen	
Kenmerken	Roestwerend. Gebruiksgemak door 1 pot systeem. Goede vloeiing. Goede dekking.
Toepassing / Ondergrond	Primer voor staal, verzinkt staal, aluminium en diverse kunststoffen. De voorbehandeling voor staal is: mechanisch ontroesten tot norm St3 of stralen met een inert straalmiddel tot straalnorm Sa 2½ is bereikt. De coating is ook toe te passen op bestaande, intacte, goed doorgeharde en geschuurde verflagen.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast en verfrol.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 50 micrometer droge laagdikte (= ca. 110 micrometer natte laagdikte).
Rendement	9 m <sup>2</sup> /l (bij 50 micrometer droge laagdikte).
Verwerkingsgegevens	Strijken / rollen Verdunning: geen, de verf is gebruiksklaar. Bij lage temperatuur is het soms nodig te verdunnen met maximaal 2% Thinner 500.  Tijdens applicatie en droging moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Omgevings- en ondergrondtemperatuur tussen 5°C en 30°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%. Temperatuur van de ondergrond moet minimaal 3°C boven het dauwpunt liggen.
Reiniging gereedschap	Thinner 500.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,42 g/cm <sup>3</sup> .
Vastestofgehalte	Ca. 49 vol.%.
Glans	Zijdeglans.

# Kenmerkenblad

## CELSOR METALCOAT 4S EXTERIOR ZIJDEGLANS

Technische gegevens		
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 1 uur, Kleefvrij na ca. 3 uur, Overschilderbaar na ca. 14 uur, Doorgehard na 4 weken.	
Vlampunt	47°C (DIN 53213).	
Opslag en houdbaarheid	In goed gesloten verpakking in een koele en goed geventileerde ruimte tenminste 12 maanden. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.	
Veiligheidsvoorschriften	Zie productveiligheidsblad.	
Kleur / verpakking	Lichte en donkere kleuren	Blik van 2,5 liter