

# 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 hard PVC. 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, verfrol en airless-spuit.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 45 micrometer droge laagdikte (= ca. 85 micrometer natte laagdikte).
Rendement	12 m <sup>2</sup> /l (bij 45 micrometer droge laagdikte).
Verdunningstype	Thinner 500.
Verwerkingsgegevens	Strijken / rollen Verdunning: 0-5%  Voor juiste applicatie en droging is het volgende nodig: De ondergrond- en omgevingstemperatuur moet boven 0°C zijn. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 85%. De 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. 55 vol.%.
Glans	Zijdeglans.

# Kenmerkenblad

## CELSOR METALCOAT 4S EXTERIOR ZIJDEGLANS

Technische gegevens		
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na 1 uur, Kleefvrij na 3-4 uur, Overschilderbaar na ca. 14 uur, Doorgehard na 4 weken.	
Vlampunt	47°C.	
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