

Kenmerkenblad

CELSOR ACRYL DUOCOAT ZIJDEGLANS

Watergedragen 1 pot systeemverf voor binnen en buiten op basis van een hybride bindmiddel.

Algemeen	
Kenmerken	Uitstekende verwerkingseigenschappen. Goede vloeijing. Goede dekking. Goede hechting. Weer- en kleurvast. Hoge waterdampdoorlaatbaarheid. Duurzaam elastisch.
Toepassing / Ondergrond	Als grondlak en aflak op hout, plaatmateriaal en oude voorbehandelde alkydharsverflagen. Geschikt voor nieuwbouw en onderhoudsschilderwerk, zoals kozijnen, ramen, gevelbekleding, topgevels en onderzijde dakgoten.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van langharige kwast of verfrol.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 35 micrometer droge laagdikte (= ca. 90 micrometer natte laagdikte).
Rendement	11,5 m ² /liter (bij 35 micrometer droge laagdikte).
Verdunningstype	Leidingwater.
Verwerkingsgegevens	Strijken / rollen Verdunning: 0-5%. Voor juiste applicatie en droging is het volgende nodig: De ondergrond- en omgevingstemperatuur moet boven 8°C zijn. De relatieve luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 85%.
Reiniging gereedschap	Direct na gebruik met leidingwater.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,26 g/cm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 40,1 vol.%
Glans	Zijdeglans.
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 1 uur, Kleefvrij na 2 uur, Overschilderbaar na 6 uur.

Kenmerkenblad

CELSOR ACRYL DUOCOAT ZIJDEGLANS

Technische gegevens		
Vlampunt	Niet van toepassing.	
Opslag en houdbaarheid	In goed gesloten verpakking in een koele, droge en vorstvrije ruimte tenminste 24 maanden.	
Veiligheidsvoorschriften	Zie productveiligheidsblad.	
Kleur / verpakking	Lichte en donkere kleuren	blik van 2,5 liter