

# Kenmerkenblad

## CELSOR SYSTEMCOAT 4S HALFGLANS

4 seizoenen systeemcoating voor buiten op basis van urethan gemodificeerde alkydhars

Algemeen	
Kenmerken	Goede verwerkingseigenschappen. Goede vloeijing. Goede dekking. Goede droging, ook in de winter. Zeer goede weervastheid. Zeer goede hechting, ook op bestaand schilderwerk. Zeer goede elasticiteit.
Toepassing / Ondergrond	Op hout in drie lagen. Op bestaande schone, geschuurde en bij voorkeur vochtregulerende verflagen.

Verwerking	
Verwerkingsmethode	Door middel van kwast of verfrol.
Geadviseerde laagdikte	Per laag 40 micrometer droge laagdikte (= ca. 60 micrometer natte laagdikte).
Rendement	17 m <sup>2</sup> /liter (bij 40 micrometer droge laagdikte).
Verwerkingsgegevens	Strijken / rollen Verdunning: geen, het product is gebruiksklaar.  Tijdens applicatie en droging moet aan de volgende voorwaarden worden voldaan: Omgevings- en ondergrondtemperatuur tussen 0°C en 30°C. Relatieve luchtvochtigheid niet hoger dan 85%.
Reiniging gereedschap	Met aromaatvrije terpentijn of wasbenzine.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,22 g/cm <sup>3</sup> .
Vastestofgehalte	Ca. 67,1 vol.%.
Glans	Halfglans.

# Kenmerkenblad

## CELSOR SYSTEMCOAT 4S HALFGLANS

Technische gegevens		
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 2 uur, Kleefvrij na ca. 2,5 uur, Overschilderbaar na ca. 16 uur.	
	Bij 5°C en een relatieve luchtvochtigheid van 85%: Stofdroog na ca. 4,5 uur, Kleefvrij na ca. 6 uur, Overschilderbaar na ca. 24 uur.	
Vlampunt	42°C (DIN 53213).	
Opslag en houdbaarheid	In goed gesloten verpakking in een koele en goed geventileerde ruimte tenminste 24 maanden. Verwijderd houden van ontstekingsbronnen.	
Veiligheidsvoorschriften	Zie productveiligheidsblad.	
Kleur / verpakking	Wit Lichte en donkere kleuren	Blik van 2,5 liter Blik van 1 en 2,5 liter