

Kenmerkenblad

CELSOR METAL UNIVERSAL PRIMER

Een universeel overschilderbare, roestwerende primer op basis van een kunsthars combinatie voor buiten.

Algemeen	
Kenmerken	Roestwerend. Kan worden overgeschilderd met alkydharsverven en watergedragen verven. 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 40 micrometer droge laagdikte (= ca. 80 micrometer natte laagdikte).
Rendement	12,5 m ² /l (bij 40 micrometer droge laagdikte).
Verwerkingsgegevens	Strijken / rollen: Verdunning: geen, de verf is gebruiksklaar. Bij lage temperatuur is het soms nodig te verdunnen met maximaal 2% terpentine. 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	Terpentine.

Technische gegevens	
Dichtheid	Ca. 1,37 g/cm ³ .
Vastestofgehalte	Ca. 51 vol.%.
Glans	Mat.

Kenmerkenblad

CELSOR METAL UNIVERSAL PRIMER

Technische gegevens	
Droogtijden	Bij 23°C en een relatieve luchtvochtigheid van 50%: Stofdroog na ca. 30 minuten, Kleefvrij na ca. 1 uur, Overschilderbaar na ca. 2 uur.
Vlampunt	36°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	Wit en kleuren uit wit Donkere kleuren Blik van 2,5 liter Blik van 1 liter
	Heldere en donkere kleuren kunnen een aanzienlijke kleurafwijking vertonen. Als de primer wordt aangebracht in een heldere of donkere kleur, dan kan bij aflakken in dezelfde kleur de dekking onvoldoende zijn als gevolg van het kleurverschil. Het is dan nodig een extra aflaklaag aan te brengen. Geadviseerd wordt vooraf een kleurcontrole uit te voeren.