

Omschrijving	Glanzende aflak op basis van een gemodificeerde alkydhars met hoogwaardige pigmenten.
Toepassing	Glansverf wordt zowel toegepast als éénpots-systeem en als aflak voor binnen en buiten in traditionele systemen. Tevens als voorlak voor zijdeglansverf.
Kenmerken	Uitstekende verwerking met goede vloeï-eigenschappen en dekking Toepasbaar als éénpot-systeem over oude intacte verflagen en over grondverf. Uitstekend buitenduurzaam en watervastheid Gemakkelijk te verwerken
Kleur	RAL kleuren, en kleuren op aanvraag
Glans	Hoogglans
Basisgegevens	<p>dichtheid : ca.0,93- 1,20 kg/l volumevast stofgehalte : ca.45-54% verdunner : 9008 stofdroog : ca. 3 uur overschilderbaar na minimaal : ca. 24 uur overschilderbaar maximaal : onbeperkt</p> <p>De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en 50 % relatieve vochtigheid. de droogtijden zijn bepaald bij een natte laagdikte van 70 micrometer.</p>
Houdbaarheid	Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in onaangebroken, originele verpakking
Conditie	De minimum-omgevingstemperatuur, vereist voor een voldoende doorharding, is 10°C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.
Verbruik	bij 35 micrometer, droge laagdikte: 16 m ² /l

Verwerking

Airless-spray, airmix, luchtspuit, kwast en roller

Kwast en Roller

verdunning : 9008
percentage : ca.0-5 %

Airless-spray en Airmix

verdunning : 9007
percentage : 0-5 %
spuitdruk : min. 120 bar bij Airmix 60 bar
nozzle : 0,013 inch

Luchtspuit:

verdunning : 9007
percentage : ca.5 %
spuitdruk : min.3-5 bar
nozzle : min.1,5-2 mm

Reinigen kwasten : verdunner 9008
Verpakkingen : 0,75 - 2,5 - 5 - 10 en 20 lt.

Droging

bepaald bij 70 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.
stofdroog : 3 uur
kleefvrij : 6 uur
hanteerbaar : 12 uur
overschilderbaar : 24 uur

Algemeen

Voornoemde gegevens werden aan de hand van de nieuwste ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing en verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technische merkblad geen recht worden ontleend. Indien er gewerkt wordt onder omstandigheden, die niet aangegeven worden in dit merkblad, dient een schriftelijke bevestiging van ons te worden opgevraagd

Uitgave

06 juli 2000
dit documentatieblad vervangt alle eerdere uitgaven.
CRONOLIN PAINT BV , POSTBUS 148, 8280 AC GENEMUIDEN
tel: 038-3855444 fax: 038-3856421.
e-mail: info@cronolin.nl