

CROON CRONOSATIN PU**169**

Omschrijving	Zijdeglanzende aflak op basis van een gemodificeerde geurethaniseerde alkydhars met hoogwaardige pigmenten.														
Toepassing	Cronosatin wordt zowel toegepast als éénpots-systeem en als aflak voor binnen en buiten in traditionele systemen.														
Kenmerken	Uitstekende verwerking met goede vloe-eigenschappen en dekking Toepasbaar als éénpot-systeem over oude intacte verflagen en over grondverf als b.v de Cronoprimer. Uitstekend buitenduurzaam en watervastheid Gemakkelijk te verwerken Zeer goed glansbehoud														
Kleur	RAL kleuren, en kleuren op aanvraag														
Glans	zijdeglans														
Basisgegevens	<table> <tr> <td>dichtheid</td> <td>: ca.1,30 kg/l</td> </tr> <tr> <td>volumevast stofgehalte</td> <td>: ca.70%</td> </tr> <tr> <td>verdunner</td> <td>: 9008</td> </tr> <tr> <td>stofdroog</td> <td>: ca. 3 uur</td> </tr> <tr> <td>overschilderbaar na minimaal</td> <td>: ca. 24 uur</td> </tr> <tr> <td>overschilderbaar maximaal</td> <td>: onbeperkt</td> </tr> <tr> <td>Bevat</td> <td>: 275 gram VOS per liter</td> </tr> </table> <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>	dichtheid	: ca.1,30 kg/l	volumevast stofgehalte	: ca.70%	verdunner	: 9008	stofdroog	: ca. 3 uur	overschilderbaar na minimaal	: ca. 24 uur	overschilderbaar maximaal	: onbeperkt	Bevat	: 275 gram VOS per liter
dichtheid	: ca.1,30 kg/l														
volumevast stofgehalte	: ca.70%														
verdunner	: 9008														
stofdroog	: ca. 3 uur														
overschilderbaar na minimaal	: ca. 24 uur														
overschilderbaar maximaal	: onbeperkt														
Bevat	: 275 gram VOS per liter														
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: 19,4 m ² /l														

Verwerking

Kwast en Roller

Cronosatin wordt bijvoorkeur onverdund aangebracht**Reinigen gereedschappen : verdunner 9008****Verpakkingen : 0,75 - 2,5 - 5 - 10 en 20 liter****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

Voorname 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

30 januari 2011

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**