

<b>Omschrijving</b>	Hoogglanzende aflak voor buitentoepassing op basis van een met siliconen gemodificeerde alkydhars. Voldoet aan de 2010 Vos wetgeving
<b>Toepassing</b>	Voor het afschilderen van voorbehandelde metalen- en houten ondergronden.
<b>Kenmerken</b>	<p>Zeer goede vloeï-eigenschappen.          Uitstekende hechting op alkydharsgrond- en deksverven.          Uitstekende buitenduurzaamheid, afhankelijk van de kwaliteit van de constructie en ondergrond.          De onderhoudscyclus is doorgaans 6-7 jaar.          Is door zijn lange levensduur uitstekend geschikt voor toepassing in onderhoudssystemen voor buiten.          Bevat minder dan 300 gram VOS per liter</p>
<b>Kleur</b>	Standaardkleuren, andere kleuren op aanvraag
<b>Glans</b>	Hoogglanzend
<b>Basisgegevens</b>	<p>dichtheid : ca.1,22 kg/l (wit)          volumevast stofgehalte : ca. 58 %          verdunner : 9008          stofdroog : ca. 3 uur          overschilderbaar na minimaal : 16 uur drogen          overschilderbaar maximaal : onbeperkt met zichzelf en alkydharsverven</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 50 micrometer.</p>
<b>Houdbaarheid</b>	Tenminste 12 maanden vanaf de produktiedatum, mits opgeslagen bij een temperatuur tussen 5°C en 30°C in onaangebroken, originele verpakking.
<b>Conditie</b>	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.
<b>Verbruik</b>	<p>bij 30 micrometer, droge laagdikte: 16 m<sup>2</sup>/l          bij 40 micrometer, droge laagdikte: 14 m<sup>2</sup>/l</p>

**Verwerking****Kwast en Roller**

verdunning : 9008  
percentage : ca. 5-10%

**Luchtspuit:**

verdunning : 9011  
percentage : ca. 15-25%  
spuitdruk : min. 3 - 5 bar  
nozzle : min. 1,5 - 2 mm

**Reinigen kwast : verdunner 9008**  
**Verpakkingen : 1 - 2,5 - 5 - 10 en 20 lt.**

**Droging**

bepaald bij 50 micrometer nat, bij 20° C en een RV van 50 %  
stofdroog : 3 uur  
kleefvrij : 5 uur  
hanteerbaar : 6 uur  
overschilderbaar : 16 uur  
doorgehard : 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**

1 december 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](mailto:info@cronolin.nl)**