

<b>Omschrijving</b>	Ijzermenie op basis van een gemodificeerd alkydhars en gepigmenteerd met hoogwaardige roestwerende pigmenten.
<b>Toepassing</b>	Wordt toegepast als roestwerende grondlaag op ijzer en staal voor binnen en buiten.
<b>Kenmerken</b>	Uitstekende corrosiewering Universeel te verwerken Goede hechting op gestraald /ontroest staal De te behandelen ondergrond dient altijd ontdaan te zijn van roest, vet, vuil en eventuele loszittende delen. Snelle droging
<b>Kleur</b>	Roodbruin
<b>Glans</b>	Mat
<b>Basisgegevens</b>	<p>dichtheid : ca. 1,24 kg/l  volumevast stofgehalte : ca. 48 %  verdunner : 9008  stofdroog : ca. 2 uur  overschilderbaar na minimaal : ca. 18 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 85 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>	bij 30 micrometer, droge laagdikte: 16 m <sup>2</sup> /l bij 40 micrometer, droge laagdikte: 12 m <sup>2</sup> /l

**Verwerking**

Airless-spray, airmix, luchtspuit, kwast en roller

**Airless-spray en Airmix:**

verduunning : 9007  
 percentage : ca. 5%  
 spuitdruk : min. 130 bar bij airmix 70 bar  
 nozzle : min. 0,015 inch  
 potlife : niet van toepassing

**Luchtspuit:**

verduunning : 9007  
 percentage : ca. 5 %  
 spuitdruk : min. 2 - 3 bar  
 nozzle : min. 1,5 mm  
 potlife : niet van toepassing

**Kwast/roller : verdunner 9008**  
**Verpakkingen : 0,75 - 2,5 - 5 en 20 lt.**

**Droging**

Bepaald bij 85 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.

stofdroog	: 2 uur
kleefvrij	: 4 uur
hanteerbaar	: 6 uur
overschilderbaar	: 18 uur
doorgehard	: niet van toepassing

**Algemeen**

Vornoemde 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 mei 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](mailto:info@cronolin.nl)**