

**HVM TRANSPARANTE LAK GL****100**

<b>Omschrijving</b>	1-component hoogglanzende transparante houtafwerking voor buiten op basis van speciale alkydharsen.												
<b>Toepassing</b>	Bescherming en verfraaiing van geveltimmerwerk.												
<b>Kenmerken</b>	Optimale houtbeschermdoer door hoge UV-absorptie Goed glanshoudend Uitstekende watervastheid Uitstekende doordroging De houtstructuur blijft zichtbaar en wordt, afhankelijk van de houtsoort geaccentueerd.												
<b>Kleur</b>	Transparante standaardkleuren												
<b>Glans</b>	Hoogglans												
<b>Basisgegevens</b>	<table><tr><td>dichtheid</td><td>: ca. 0,90 kg/l</td></tr><tr><td>volumevast stofgehalte</td><td>: ca. 41 %</td></tr><tr><td>verdunner</td><td>: 9008</td></tr><tr><td>stofdroog</td><td>: 3,5 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar na minimaal</td><td>: 24 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar maximaal</td><td>: onbeperkt</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. 0,90 kg/l	volumevast stofgehalte	: ca. 41 %	verdunner	: 9008	stofdroog	: 3,5 uur	overschilderbaar na minimaal	: 24 uur	overschilderbaar maximaal	: onbeperkt
dichtheid	: ca. 0,90 kg/l												
volumevast stofgehalte	: ca. 41 %												
verdunner	: 9008												
stofdroog	: 3,5 uur												
overschilderbaar na minimaal	: 24 uur												
overschilderbaar maximaal	: onbeperkt												
<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: 14 m <sup>2</sup> /l bij 40 micrometer, droge laagdikte: 11 m <sup>2</sup> /l												

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

verdunning : 9008  
percentage : ca. 5-10 %

HVM-Transparante lak dient te worden verwerkt met een zachte langharige kwast bij een temperatuur van min. 8°C. Het is aan te bevelen als eerste laag op kaal hout ca. 10% te verdunnen, of gebruik te maken van Cronolin HVM Impregneer.

**Reinigen gereedschap : verdunning 9008**  
**Verpakkingen : 0,75 - 2,5 - 5 - 10 en 20 liter.**

**Droging**

Bepaald bij 30 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.

stofdroog	: 3,5 uur
kleefvrij	: 5 uur
hanteerbaar	: 10 uur
overschilderbaar	: 24 uur
doorgehard	: niet van toepassing

**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**

14 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)