

## CRONOSTAIN WA

<b>Omschrijving</b>	1-komponenten houtbeschermende , conserverende, watergedragen impregneerlazuur.
<b>Toepassing</b>	Houtimpregneermiddel met preventieve bescherming tegen hout aantastende organismen, buiten, voor hout. Let op !! is bestemd voor hout wat niet in contact komt met de grond en constructiehout.
<b>Kenmerken</b>	Uitstekende UV blokkering, waardoor het vergrijzingsproces van hout wordt tegen gegaan. De houtstructuur blijft zichtbaar en wordt, afhankelijk van de houtsoort geaccentueerd. Bladdert niet af. Geen scheurvorming en craquele. Conserverend en beschermend Kan geforceerd gedroogd worden ( 40 °C)
<b>Kleur</b>	Semi-transparant
<b>Glans</b>	mat, bij meerdere lagen gaat glans omhoog.
<b>Basisgegevens</b>	Dichtheid : ca. 1,10 kg/l volume-vaste stofgehalte : ca. 38 % verdunner : water stofdroog : 30 minuten overschilderbaar na minimaal : 3 uur overschilderbaar maximaal : onbeperkt  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.
<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 : 13,3 m <sup>2</sup> /l bij 40 micrometer, droge laagdikte : 10,0 m <sup>2</sup> /l

## CRONOSTAIN WA

### Verwerking

Hot/airless-spray, airmix, luchtspuit, dompelen en Gieten  
**Standaard viscositeit van dit produkt is 90 seconden Dincup 4**

#### Airless-spray en Airmix:

verduunning : water  
 percentage : ca. 5 %  
 spuitdruk : min. 120 bar bij airmix 60 bar  
 nozzle : min. 0,015 inch

**Hot-airless** : (40-45°C) onverdund

#### Luchtspuit:

verduunning : water  
 percentage : ca. 10 %  
 spuitdruk : min. 2-3 bar  
 nozzle : min. 1,2 mm

**Dompelen** : toevoegen ca. 20% water tot een  
 viscositeit wordt verkregen van ca. 23 sec.  
 Dincup 4.

kwast en roller

verduunning : water  
 percentage : ca. 5-10 %

**Reinigen gereedschap** : verduunning water

### Droging

Bepaald bij 30 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.  
 stofdroog : 20 minuten  
 kleefvrij : 30 minuten  
 hanteerbaar : 2 uur  
 overschilderbaar : 3 uur  
 doorgehard : niet van toepassing

### Opmerking

Maximale toelaatbare vochtigheid mag 16 +/- 2% bedragen.

### 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

17 mei 2006  
 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)**