

CRONOSTAIN WA**617**

Omschrijving	1-komponenten houtbeschermende , conserverende, watergedragen impregneerlazuur.
Toepassing	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.
Kenmerken	<p>Uitstekende UV blokkering, waardoor het vergrijzingproces van hout wordt tegen gegaan.</p> <p>De houtstructuur blijft zichtbaar en wordt, afhankelijk van de houtsoort geaccentueerd.</p> <p>Bladdert niet af.</p> <p>Geen scheurvorming en craquelé.</p> <p>Conserverend en beschermend</p> <p>Kan geforceerd gedroogd worden (40° C)</p>
Kleur	Semi-transparant
Glans	mat, bij meerdere lagen gaat glans omhoog.
Basisgegevens	<p>Dichtheid : ca. 1,10 kg/l</p> <p>volume-vaste stofgehalte : ca. 38 %</p> <p>verdunner : water</p> <p>stofdroom : 30 minuten</p> <p>overschilderbaar na minimaal : 3 uur</p> <p>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 70 micrometer.</p>
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 voldoende doorharding, is 10 °C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.
Verbruik	<p>bij 30 micrometer, droge laagdikte : 12,7 m²/l</p> <p>bij 40 micrometer, droge laagdikte : 9,5 m²/l</p>

Verwerking

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

Airless-spray en Air mix:

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

Hot-airless : (40-45° C) onverdund

Luchtspuit:

verdunning : 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

verdunning : water
 percentage : ca. 5-10 %

Reinigen gereedschap : verdunning 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

