

CRONOVIN A-103-M**308**

Omschrijving	1-component met vinylhars gemodificeerde bitumineuze compound. Bevat ijzerglimmer en inerte vulstoffen.												
Toepassing	Bescherming van ijzer en staal in vochtige omgevingen en ondergronds bij een minimale laagdikte van 100 micrometer.												
Kenmerken	Kan in dikke lagen worden aangebracht Goed bestand tegen (zee)water en verdunde zoutoplossingen. Goed watervast Eenvoudig te verwerken												
Kleur	Zwart												
Glans	Mat												
Basisgegevens	<table><tr><td>dichtheid</td><td>: ca. 1,54 kg/l</td></tr><tr><td>volumevast stofgehalte</td><td>: ca.50 %</td></tr><tr><td>verdunner</td><td>: 9008</td></tr><tr><td>stofdroog</td><td>: ca. 4 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar na minimaal</td><td>: ca. 24 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar maximaal</td><td>:</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 200 micrometer.</p>	dichtheid	: ca. 1,54 kg/l	volumevast stofgehalte	: ca.50 %	verdunner	: 9008	stofdroog	: ca. 4 uur	overschilderbaar na minimaal	: ca. 24 uur	overschilderbaar maximaal	:
dichtheid	: ca. 1,54 kg/l												
volumevast stofgehalte	: ca.50 %												
verdunner	: 9008												
stofdroog	: ca. 4 uur												
overschilderbaar na minimaal	: ca. 24 uur												
overschilderbaar maximaal	:												
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 een voldoende doorharding, is 5°C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen.												
Verbruik	bij 100 micrometer, droge laagdikte: 3 m ² /l bij 150 micrometer, droge laagdikte: 5,5 m ² /l												

Verwerking

Airless-spray, airmix, luchtspuit, kwast en roller

Airless-spray en Airmix:

verduunning : 9007
 percentage : ca.5-10 %
 spuitdruk : min. 150 bar bij airmix 70 bar
 nozzle : min. 0,015 inch
 potlife :

Luchtspuit:

verduunning : 9007
 percentage : ca.10-20 %
 spuitdruk : min. 3 bar
 nozzle : min.1,5 mm
 potlife :

Reinigen apparatuur : verdunner 9007

Verpakkingen : 5 en 20 liter

Droging

Bepaald bij 200 micrometer nat, bij 20° C en een RV van 50 %.

stofdroog : 4 uur
 kleefvrij : 8 uur
 hanteerbaar : 12 uur
 overschilderbaar : 24 uur
 doorgehard :

Algemeen

Voorname 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

18 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