

HOOGGLANS PU**255**

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--|----------------|---|---------------|-------------------------|---|----------|-----------|---|------|-----------|---|----------------|------------------------------|---|------------|---------------------------|---|-----------|
| Omschrijving | Sneldrogende hoogglanzende aflak op basis van een alifatische urethaan gemodificeerde alkydhars en gepigmenteerd met hoogwaardige pigmenten en vulstoffen. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Toepassing | Als aflak op metalen en houten ondergronden | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kenmerken | Uitstekende hechting Goede watervastheid Snelle droging Hoge vulkracht Goed buitenbestand | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kleur | Op aanvraag en leverbaar als een blanke versie | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Glans | Hoogglans | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Basisgegevens | <table><tr><td>dichtheid</td><td>:</td><td>ca. 1,10 kg/l</td></tr><tr><td>volumevaste stofgehalte</td><td>:</td><td>ca. 52 %</td></tr><tr><td>verdunner</td><td>:</td><td>9008</td></tr><tr><td>stofdroog</td><td>:</td><td>ca. 45 minuten</td></tr><tr><td>overschilderbaar na minimaal</td><td>:</td><td>ca. 24 uur</td></tr><tr><td>overschilderbaar maximaal</td><td>:</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 160 micrometer.</p> | dichtheid | : | ca. 1,10 kg/l | volumevaste stofgehalte | : | ca. 52 % | verdunner | : | 9008 | stofdroog | : | ca. 45 minuten | overschilderbaar na minimaal | : | ca. 24 uur | overschilderbaar maximaal | : | onbeperkt |
| dichtheid | : | ca. 1,10 kg/l | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| volumevaste stofgehalte | : | ca. 52 % | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| verdunner | : | 9008 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| stofdroog | : | ca. 45 minuten | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| overschilderbaar na minimaal | : | ca. 24 uur | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| overschilderbaar maximaal | : | onbeperkt | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 10°C. De temperatuur van de ondergrond moet tenminste 3°C boven het dauwpunt liggen om condensvorming te voorkomen. | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Verbruik | bij 60 micrometer, droge laagdikte: 7,5 m ² /l bij 80 micrometer, droge laagdikte: 5,5 m ² /l | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Verwerking

Airless-spray, airmix, luchtspuit, kwast en roller

Airless-spray en Airmix:

verduunning : 9008
 percentage : ca.0-5 %
 spuitdruk : min. 120 bar bij airmix 60 bar
 nozzle : min. 0,013 inch
 potlife : niet van toepassing

Luchtspuit:

verduunning : 9008
 percentage : ca. 5 %
 spuitdruk : min. 3-5 bar
 nozzle : min. 1,5-2 mm
 potlife : niet van toepassing

Reinigen apparatuur : verdunner 9008
Verpakkingen : 20 - 60 en 200 liter

Droging

Bepaald bij 160 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50 %.
 stofdroog : ca. 45 minuten
 kleefvrij : ca. 2 uur
 hanteerbaar : ca. 6 uur
 overschilderbaar : ca. 48 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

10 januari 2003
 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