

**CRONOSOLID PU HS****201**

<b>Omschrijving</b>	High-Solid hoogglansverf op basis van een alifatische ge-urathaniseerde alkydhars Bevat minder dan 200 gram oplosmiddel per liter.
<b>Toepassing</b>	Als hoogwaardige glanzende aflak op van primer voorziene stalen ondergronden, en tevens toepasbaar als onderhoudsverf voor zowel nieuwbouw als onderhoud voor binnen en buiten.
<b>Kenmerken</b>	Lood en chromaatvrij Bevat UV absorber Hoog vaste stofgehalte Uitstekend buitenduurzaam Uitstekende verwerking met goede vloe-eigenschappen en dekking  Minder dan 200 gram oplosmiddel per liter, voldoet hiermee aan de VOC richtlijn van 2010.
<b>Kleur</b>	RAL kleuren, en kleuren op verzoek
<b>Glans</b>	Hoogglans
<b>Basisgegevens</b>	dichtheid : ca. 1.2 kg/l (afh. van kleur) volumevast stofgehalte : ca 70% verdunner : terpentine stofdroog : ca. 3 uur (bij 50% rel.vochtigheid) overschilderbaar na minimaal : na 24 uur overschilderbaar maximaal : onbeperkt VOS : 180 gr/lit.  De basisgegevens zijn bepaald bij een temperatuur van 20°C en 50% relatieve vochtigheid, de droogtijden zijn bepaald bij een natte laagdikte van 110 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 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 45 micrometer, droge laagdikte: 12 - 14 m <sup>2</sup> /l

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

verdunning : terpentine  
percentage : ca.0-5%  
note! : bij voorkeur onverdund verwerken

**Reinigen kwasten : terpentine**  
**Verpakkingen : 5 - 10 en 20 lt.**

**Droging**

Bepaald bij 70 micrometer nat, bij 20° C en een RV van 50 %  
stofdroog : ca. 3 uur  
kleefvrij : ca. 6 uur  
overschilderbaar : 24 uur

**Algemeen**

Voornoemde gegevens werden aan de hand van de nieuw st ontwikkelingen en verwerkingstechnieken samengesteld. Daar de toepassing En verwerking buiten onze invloed liggen, kan aan dit technische merk-Blad geen recht worden ontleend. Indien er gewerkt wordt onder om-standigheden, die niet aangegeven worden in dit merkblad, dient een Schriftelijke bevestiging van ons te worden opgevraagd

**Uitgave**

11 januari 2012  
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)