

CRONOSOLID MIOX PU-HS**225**

Omschrijving	Ijzerglimmerhoudende corrosiewerende High-Solid grondverf op basis van een alifatische ge-urathaneerde alkydhars. Bevat minder dan 250 gram oplosmiddel per liter.
Toepassing	Als corrosiewerende ijzerglimmer coating voor zowel nieuwbouw als onderhoud voor binnen en buiten, uitstekend toepasbaar op verzinkte ondergronden.
Kenmerken	Lood en chromaatvrij Hoog vaste stofgehalte Uitstekende corrosiewering Uitstekende hechting op verzinkte ondergronden Uitstekende verwerking met goede vloeieigenschappen en dekking Minder dan 250 gram oplosmiddel per liter, voldoet hiermee aan de VOC richtlijn van 2010.
Kleur	RAL, (bij benadering i.v.m. ijzerglimmereffect), andere kleuren op aanvraag
Glans	Mat
Basisgegevens	dichtheid : ca. 1,35 kg/l volumevast stofgehalte : ca.78% verdunner : terpentine stofdroog : ca. 0.5 uur (bij 50% rel.vochtigheid) overschilderbaar na minimaal : na 12 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 110 micrometer.
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 45 micrometer, droge laagdikte: 12 - 15 m ² /l

Verwerking**Kwast en Roller**

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

Reinigen kwasten : terpentine

Verpakkingen : 1 - 2,5 - 5 - 10 en 20 lt.

Droging

Bepaald bij 100 micrometer nat, bij 20°C en een RV van 50%
stofdroog : ca. 0.5 uur
kleefvrij : ca. 1 uur
overschilderbaar : 4 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

9 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