



## 1. Algemene beschrijving

Milieuvriendelijke verf op basis van PU, met een optimaal gebruik van water als oplosmiddel, in een grote variatie van RAL kleuren.



## 2. Kenmerken

- Bevat een minimum aan solvent en een hoog watergehalte.
- Good adhesion on wood, stone, glass, concrete, metal, plastics,...
- Snel drogend, ondanks het hoge watergehalte.
- Unieke combinatie van soepelheid en hardheid biedt een uitstekende hechting aan het metalen oppervlak.
- Geschikt voor toepassing op een grote variëteit materialen zoals gebruikt in de industrie.
- Hoge weerstand tegen UV licht.
- Bevat geen zware metalen.
- Grote dekkraft.
- Behoudt lange tijd zijn glans en kleurintensiteit.

## 3. Toepassingen

- Toepasbaar doorheen de gehele industrie.
- Transport uitrustingen.
- Spoorweg materieel.
- Tuingereedschappen.
- Bouwwerven en openbare werken.





#### 4. Instructies

- Goed schudden voor gebruik.
- Breng aan op een schoon en droog oppervlak.
- Breng een gelijkmatige dunne film aan.
- Het beste resultaat wordt verkregen, eerder door twee dunne dan één dikke laag. Extra lagen kunnen worden aangebracht na 3 à 5 min.(max 30 min.)
- Niet gebruiken op materiaal onder elektrische spanning.
- Niet gebruiken op kwetsbaar elektronisch materiaal.
- Reinig het ventiel door de bus ondersteboven te houden en te spuiten tot enkel drijfgas ontsnapt.
- **Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EC-reglementering N° 1907/2006 Art. 31 en amendementen verkrijgbaar.**

#### 5. Karakteristieke productgegevens (zonder drijfgas)

Voorkomen	Vloestof in spuitbus met DME drijfgas.
Kleur	Zie kleur kap.
Geur	Karakteristieke geur.
Vlampunt	- 41 °C

#### 6. Verpakking

Spuitbus 6x400 ML

Alle vermeldingen in deze publicatie zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in werktuigen, gebruiksomstandigheden en de niet te voorziene menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten worden getest in de praktijkomstandigheden, voorafgaand aan het eigenlijke gebruik. Alle informatie wordt in vertrouwen maar zonder enige vorm van garantie, gegeven. Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek of kan worden geraadpleegd op onze website: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Wij raden u aan u voor dit product te laten registreren op onze website zodat toekomstige versies van dit gegevensblad u automatisch kunnen toegestuurd worden.

Versie CRC\_GREEN-AQUA\_RAL-20130213

Datum



Manufactured by :  
**CRC Industries Europe bvba**  
Touwslagerstraat 1  
9240 Zele Belgium  
Tél.: (32)(0) 52/45.60.11 Fax : (32)(0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

2/1

