



## TECHNISCHE GEGEVENS

1/2

### CRC STRIPING PAINT

Verf voor markeerlijnen

Ref: 10779

#### 1. ALGEMENE BESCHRIJVING

---

CRC Striping Paint is speciaal ontworpen voor het aanbrengen van permanente lijnen, zowel binnen als buiten. De gebruikte harsen bieden een hoge weerstand tegen afwrijven, schuren, chemicaliën en omgevingsinvloeden. Uitzonderlijke dekkraft over lange termijn voor toepassingen waar een homogeen lineair patroon gewenst is.

#### 2. KENMERKEN

---

- Hoge weerstand tegen wrijven en schuren (volgens ASTM D4060-95 test), verkeer en omgevingsinvloeden.
- Verlengde levensduur (dubbel ten opzichte van klassieke verven).
- Perfecte lijnvorming dankzij een uniform spuitpatroon.
- Een precieze en betrouwbare lijnvorming is mogelijk. Geen verbredingen aan de uiteinden.
- Regelmatig debiet voor een uniform spuitpatroon.
- Aanpasbaar spuitpatroon: alle spuitbussen zijn voorzien van een reserve spuitkop om tussen conisch en plat patroon te wisselen.
- Kan manueel of met de hulp van een toestel worden aangebracht.
- Snel drogend.
- Satijn / hoge glans verhindert het aankleven van vuil.
- Gemakkelijk te herkennen doordat de kap dezelfde kleur als de verf heeft.
- Bevat geen gechloroerde oplosmiddelen en is niet als irriterend gekenmerkt.

#### 3. TOEPASSINGEN

---

Alle toepassingen die om een permanent lineaire signalisatie vragen.

- Aanduiding van werkzones.
- Strepen op parkings, zowel binnen als buiten.
- Sportvelden en speelpleinen.
- Fietspaden, oversteekplaatsen, algemene verkeerssignalisatie.
- Afbakening van veiligheidszones en opslaglocaties in productiebedrijven.

#### 4. INSTRUCTIES

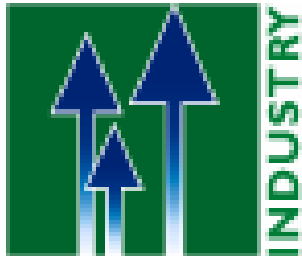
---

- Vóór het gebruik, minstens één minuut goed schudden nadat de mengkogel vrij is.
- Voor een manuele toepassing: gebruik de witte spuitkop. Voor een toepassing met een toestel: gebruik de gele spuitkop. Beide spuitkoppen bevinden zich in de kap van de aërosol. Indien de toepassing met een ander toestel dan van CRC gebeurt, kan één van de spuitkoppen worden gebruikt die zich in het karton bevinden. Volg hierbij de instructies van de betreffende toestelfabrikant op.
- Gebruik de aërosol steeds ondersteboven.
- Na het gebruik de spuitkop leegspuiten door de aërosol rechtop te houden en te activeren tot er enkel gas uitkomt.
- Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EU-richtlijn 91/155/EEC en amendementen verkrijgbaar.



Manufactured by :  
CRC Industries Europe BVBA  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
www.crcind.com





## TECHNISCHE GEGEVENS

2/2

### CRC STRIPING PAINT

Verf voor markeerlijnen

Ref: 10779

#### 5. KARAKTERISTIEKE PRODUCTGEGEVENS (zonder drijfgas)

---

Hars		: gemodificeerd alkyd
Kleuren:	Wit:	Algemeen gebruik – Parkings RAL 9016
	Geel:	Aandacht – Gevaar RAL 1023
	Rood:	Gevaar – Verbod RAL 3020
	Blauw:	Verplichting – Bescherming RAL 5017
	Groen:	Informatie – Evacuatie RAL 6024
	Zwart:	Wissen van bestaande lijnen RAL 9017
Aspect van de film		: satijn, glanzend
Weerstand tegen schuren		: onder test
Dichtheid		: 1,12 tot 1,25
Stofdroog (20°C & 75%RV)		: 30 minuten
Volledig droog		: 6 uren
Dekkracht		: 50 lopende meter/ 500 ml
Toepassingsvoorwaarden:		
	Minimum omgevingstemperatuur	: 15°C
	Minimum substraattemperatuur	: 5°C
	Maximum vochtigheid	: 50% RV

#### 6. VERPAKKING

---

Aërosol 12 x 500 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 : 10779 01 0603 00

Datum : 12 May 2006



Manufactured by :

CRC Industries Europe BVBA

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium

Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34

[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

