



## Striping Paint

Ref. : 10779

### 1. ALLGEMEINE BESCHREIBUNG

---

Sprühfarben für dauerhafte Linien-Markierungen im Innen- und Außenbereich.

### 2. PRODUKTMERKMALE

---

CRC STRIPING PAINTS sind speziell auf die Anforderungen zur dauerhaften Linienmarkierung abgestimmt:

- Hohe Abriebfestigkeit und Witterungsbeständigkeit auf allen Bodenarten.
- Hohe Deckkraft, so dass je nach Linienbreite 40 – 75 m pro Dose an Linienmarkierungen aufgebracht werden können.
- Schnelle Trocknung.
- Universell einsetzbar: die mitgelieferten Sprühköpfe ermöglichen wahlweise Handmarkierung oder den Einsatz mit Markiergeräten aller Art.
- Breite Farbpalette (die Schutzkappe zeigt den Farbton des Inhaltes an): Weiß, Gelb, Schwarz, Rot, Grün, Blau

### 3. ANWENDUNGSBEISPIELE

---

- Für dauerhafte Parkplatz- und Fahrwegmarkierungen
- Zur Abgrenzung von Lager- und Produktionsbereichen
- Zur Sicherheitskennzeichnung, ggf. mit Schablonen.
- Für Linienmarkierungen in Sport- und Spielbereichen

### 4. GEBRAUCHSANWEISUNG

---

Dose vor Gebrauch gut schütteln, so dass die Mischkugel ca. eine Minute frei anschlägt. Zur Handmarkierung weißen Sprühkopf aufstecken. Für Markiergeräte je nach Art der Anschlüsse den weißen oder den gelben Sprühkopf benutzen. Mit umgedrehter Dose sprühen. Nach Gebrauch das Sprühventil bei senkrecht gehaltener Dose kurz freisprühen.

Beim Sprühen sollte die Umgebungstemperatur nicht unter 15°C und die Temperatur der besprühten Oberflächen nicht unter 5°C betragen. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte unter 50% liegen.

Bei der Anwendung auf gute Belüftung achten, von Zündquellen fernhalten. Weitere Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem Sicherheitsdatenblatt.





## Striping Paint

Ref.: 10779

### 5. TYPISCHE PRODUKTDATEN

---

Flammpunkt der Zubereitung	:	< 0 °C
Berührtrocken bei 20 °C	:	nach ca. 30 min
Vollständig abgetrocknet bei 20°C	:	nach ca. 6 Std

### 6. GEBINDE

---

Aerosol 500 ml

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden unter: [www.crcind.com](http://www.crcind.com). Hier ist darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden.

Datenblatt-Version : 10779 04 0603 00  
Erstellungsdatum : 12 May 2006

