

## TEKNISK DATABLAD

1/2

### CRC MARKER PEN

9 different colors

Ref.: 10160

#### 1. GENEREL BESKRIVELSE

---

Markerpenne til brug på mange forskellige overflader. Fremragende dækning takket være brug af rettelakteknologi.

#### 2. EGENSKABER

---

- Fremragende dækning på selv sorte overflader.
- Tørrer hurtigt, så man kan arbejde effektivt.
- Holdbar spids med ventilfunktion, som forhindrer et for stærkt farveflow.
- Bekvem med medium spids ( Ø 4,5 mm)
- Nem og ren brug.
- Kan anvendes på mange overflader: fx træ, metal, gummi, glas, tekstiler, papir, emalje, plast, karton og fliser

#### 3. ANVENDELSER

---

Alle mærkninger i industrien:

- Træarbejder
- Metalarbejder
- Vejanlæg
- Ingeniørvæsen
- Topografi
- Maskinkonstruktion
- Logistik
- Elektriske installationer

#### 4. ANVISNINGER

---

- Ryst pennen grundigt med hættten på, indtil mixerkuglen bevæger sig frit.
- Tag hættten af og tryk spidsen flere mod et underlag, indtil farven begynder at flyde.
- Må kun anvendes i områder med god ventilation.
- Sæt hættten omhyggeligt på efter brug og opbevar pennen vandret.
- Farven kan falme, hvis den udsættes for direkte sollys gennem længere tid.

***Til alle CRC-produkter findes et sikkerhedsdatablad (MSDS), som opfylder kravene i Kommissionens direktiv 91/155/EØF med tilføjelser.***

#### 5. TYPISKE PRODUKTDATA (uden drivgas)

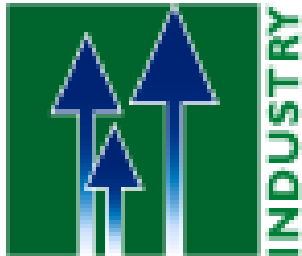
---

Farve	:	valg mellem 9 farver Rød, orange, gul, grøn, blå, hvid, sort, violet, brun.
Flammepunkt	:	25 °C
Massefylde	:	0,9
Kogepunkt	:	> 100 °C



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





## TEKNISK DATABLAD

2/2

### CRC MARKER PENS

9 different colors

Ref.: 10160

#### 6. EMBALLAGE

---

12 penne i en pakke - 60 pakker pr. karton.

Alle oplysninger i dette dokument er baseret på praktisk erfaring og/eller laboratorietests. På grund af den store bredde af udstyr og betingelser samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, der er involveret, anbefaler vi, at vores produkter afprøves på stedet inden brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden hverken direkte eller underforstået garanti.

Dette tekniske datablad kan allerede nu være opdateret på grund af lovgivning, forsyningssituation for komponenter eller nylige erfaringer. Den seneste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad vil blive fremsendt på opfordring og kan desuden findes på vores website: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

Vi anbefaler, at du lader dig registrere på vores website, så du automatisk kan få fremsendt eventuelle fremtidige opdateringer om dette produkt.

Version : 10160 10 0211 02

Dato : 13 November 2015



Fremstillet af:  
CRC Industries Europe BVBA  
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgien  
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34  
[www.crcind.com](http://www.crcind.com)

