

TEKNISKT DATABLAD

1/2

CRC MARKER PEN

9 different colors

Ref.: 10160

1. ALLMÄN BESKRIVNING

Märkpenor för märkning på flera underlag. Utmärkt täckning tack vare användningen av korrekturlacksteknik.

2. EGENSKAPER

- Utmärkt täckning, till och med på svarta ytor.
- Det fungerar på fuktiga och våta ytor.
- Snabbtorkande för effektiv arbetstakt.
- Slitstark spets med ventilfunktion för att förhindra överflöd av färg.
- Praktisk medelgrov spets (Ø 4,5 mm).
- Enkel och ren applicering.
- Flera underlag: kan användas på trä, metall, gummi, glas, textil, papper, emalj, plast, kartong, kakel, ...

3. ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN

All förekommande märkning inom industrin:

- Träarbeten
- Metallarbeten
- Vägbyggen
- Bygg- och anläggningsarbeten
- Topografi
- Maskintillverkning
- Logistik
- Elinstallationer

4. ANVISNINGAR

- Skaka pennan noggrant med hatten på, tills kulan rör sig fritt.
- Ta av hatten och tryck med spetsen flera gånger eller tills färgen kommer ut.
- Använd alltid i utrymmen med god ventilation.
- Sätt försiktigt tillbaka hatten efter användning och förvara pennan liggande.
- Färgen kan blekna om den utsätts för direkt solljus under en längre tid.

Ett säkerhetsdatablad (MSDS) enligt EG-direktivet 91/155/EEG och tillägg finns för alla produkter från CRC.

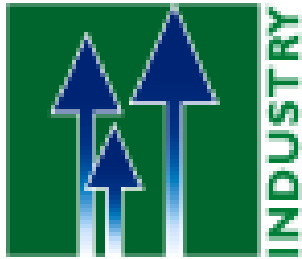
5. TYPISKA PRODUKTDATA (utan drivgas)

Färg	: 9 olika färger Röd, orange, gul, grön, blå, vit, svart, brun och violett.
Flampunkt	: 25 °C
Densitet	: 0,9
Kokpunkt	: > 100 °C



Tillverkad av:
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





TEKNISKT DATABLAD 2/2

CRC MARKER PEN 9 different colors

Ref.: 10160

6. FÖRPACKNING

12 pennor i ask - 60 askar per låda.

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laborietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information lämnas i god tro men utan garanti, varken uttrycklig eller underförstådd.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid tidpunkten för läsandet, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hämtas från vår webbplats: www.crcind.com.

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida reviderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version : 10160 08 0211 02

Datum : 13 Nov 2015



Tillverkad av:

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

