

CRC AQUA PAINT MARKER

Ref.: 30009

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

CRC Aqua Paint Marker es un marcador temporal respetuoso con el medioambiente basado en resinas especialmente diseñadas que permiten el uso de hasta el 35% de agua en la pintura sin que esto afecte a sus propiedades.

2. CARACTERISTICAS

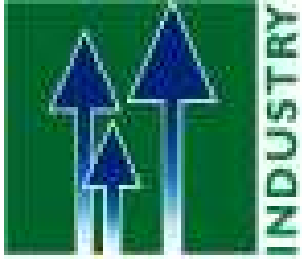
- Alto porcentaje de agua, contenido mínimo de disolvente.
- Secado rápido, teniendo en cuenta el alto contenido en agua.
- Colores visibles y brillantes.
- Tixotrópico, de fácil aplicación en superficies verticales y elevadas.
- Válvula de 360° que facilita su uso en todas las posiciones.
- Excelente cubrición, incluso en superficies oscuras.
- El color y la visibilidad de los mismos permanecen durante un largo período de tiempo:
 - Fluorescencia durante al menos 1 mes.
 - El color desaparece después de 6 meses, dependiendo del sustrato y de las condiciones ambientales.
- Buena adherencia sobre diferentes sustratos
- Sin olor. Ideal para aplicaciones en interior: Túneles, espacios cerrados, etc...
- No contiene plomo ni metales pesados.
- A pesar de ser base agua, el marcaje resiste temperaturas bajo cero.
- Aunque tiene un alto contenido en agua, el CRC Aqua Paint Marker se puede aplicar en superficies húmedas.
- Tiene una tapa con aplicador especialmente diseñada para permitir la aplicación del producto con un solo dedo.
- La reología especial de la pintura elimina la necesidad de agitar prolongadamente el bote antes de su uso.

3. APLICACIONES

Cumple la necesidad de un marcaje temporal en las siguientes aplicaciones:

- Ingeniería pública: construcción de carreteras y autopistas, presas, ferrocarriles, puentes.
- Señalizaciones topográficas. Extracción de petróleo. Minería.
- Instalaciones de electricidad, telefonía, agua y gas; comunicación por cable.
- Puertos, aeropuertos.
- Agricultura.
- Policía, Guardia Civil, Protección Civil.
- Eventos deportivos.
- Ejército.
- Eventos deportivos: públicos y oficiales.
- Marcaje para estudios geológicos.
- Construcción: pública y privada.





CRC AQUA PAINT MARKER
Ref.: 30009

- Industria en general.
- Cualquier situación donde se necesite una señalización temporal y con gran visibilidad.
- Superficies donde puede utilizarse CRC Aqua Paint Markert: Asfalto, hormigón, arena, piedra natural y artificial, madera, metal, plástico.

4. INSTRUCCIONES

- Antes de utilizar, agitar el aerosol durante al menos 15 segundos, hasta escuchar moverse las bolas del interior del aerosol.
- No es necesario purgar la válvula después de usarlo.
- No aplicar sobre equipos conectados.
- Utilizar en zonas bien ventiladas.

Existe Fichad de Seguridad e Higiene (MSDS) acorde a directiva EU 1907/2003 Art.31, para todos los productos CRC.

5. DATOS TIPICOS DEL PRODUCTO (sín propelente)

Tipo de resina	:	nuevo tipo de polímero
Contenido en agua	:	hasta un 35% en la pintura
Color	:	5 colores fluorescentes (rojo, verde, amarillo, azul, naranja) Blanco
Secado al tacto	:	5 - 10 minutos (*)
Secado total	:	25 - 35 minutos (*)
Espesor de película seca (1 pasada)	:	25 micras
Condiciones de aplicación		
Tª ambiente mínima	:	+8 °C
Tª del sustrato	:	+ 5 °C hasta + 50 °C
Humedad relativa máxima	:	85 %

(*) depende de las condiciones ambientales

6. ENVASADO

Aerosol: 12 x 500 ml

Todos los datos contenidos en este documento están basados en la experiencia y en las pruebas de laboratorio. La amplia gama de equipos y condiciones ambientales, así como los factores humanos imprevistos pueden influenciar de forma más o menos apreciable en los resultados de la aplicación. Por este motivo le aconsejamos compruebe la compatibilidad del producto antes de su utilización. Esta información está basada en experiencias fiables, pero es meramente indicativa.

Posiblemente esta Ficha Técnica haya sido nuevamente revisada por motivos de legislación, disponibilidad de componentes o por adquisición de nuevas experiencias. Puede encontrar la versión más actualizada en nuestra página web: www.crcind.com.

Le recomendamos se registre en nuestra página web al objeto de recibir, en el futuro, automáticamente la versión actualizada para este producto.

Versión : 30009 03 0610 1

Fecha : 01 July 2011



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

