



Pinturas








MARKER PEN

MARCADORES DE PINTURA DE SECADO RAPIDO

Los rotuladores se pueden usar exactamente como los marcadores permanentes de tinta normal, pero sin los inconvenientes que generalmente se asocian con ellos. La pintura acrílica es muy resistente, capaz de escribir en casi cualquier superficie y en cualquier color de sustrato. La gran opacidad garantiza una excelente visibilidad del color, y la avanzada tecnología de pigmento ofrece un rendimiento de larga duración. La resistente resina une la pintura a la superficie de escritura, eliminando casi por completo los problemas asociados con la fricción accidental y no se lava con agua / lluvia.

Los marcadores tienen punta duradera con acción de válvula para evitar el exceso de flujo de pintura, con una aplicación fácil y precisa (punto de espesor medio \varnothing 3 mm)

CODIGOS DE PRODUCTO / FORMATOS

COLOR	REF.	COLOR	REF.
 BLANCO	20394	 ROJO	20387
 VERDE	20379	 NARANJA	20383
 AMARILLO	20399	 NEGRO	20364
 AZUL	20368		



3mm / los colores son representativos

APLICACIONES

La mayoría de los marcados industriales

- Trabajo con metal
- Instalaciones eléctricas
- Construcción de maquinaria
- Ingeniería civil
- Construcción de carreteras
- Logística
- Inspecciones
- Reparaciones

INSTRUCCIONES

- Agitar bien el rotulador con la tapa puesta, hasta que la bola agitadora se mueva libremente.
- Retirar la tapa y presionar la punta varias veces o hasta que la pintura comience a fluir.
- Usar siempre en un área bien ventilada.
- Volver a color la tapa después del uso y almacenar en posición horizontal.
- El color puede desvanecerse cuando se expone a la luz solar directa durante un período prolongado
- Se pueden eliminar fácilmente con un solvente como Amberklene FE10.

DATOS TECNICOS (SIN PROPELENTE)

Color	Disponibles en 7 colores: Amarillo, blanco, azul, negro, naranja, rojo, verde
Punto de inflamación	25°C
Gravedad específica	0.9
Punto de ebullición	> 100°C

COMPATIBILIDAD CON MATERIALES

OK Metal, caucho, vidrio, textil, papel, esmalte, plástico, cartón, azulejos, madera.

PRECAUCION -

NO OK -

ALMACENAMIENTO & VIDA UTIL

El producto puede almacenarse a temperatura ambiente normal y tiene una vida útil de no menos de 4 años con el almacenamiento correcto.

SALUD Y SEGURIDAD

Hoja de datos de seguridad (FDS) por separado de acuerdo con el Reglamento CE 73/404 / CEE y 648/2004 / CE disponible en www.ambersil.com.

LEY DE MAL REPRESENTACIÓN DE 1967

LEY DE DESCRIPCIONES COMERCIALES 1968

La información proporcionada en esta publicación se basa en nuestra experiencia y los informes de los clientes. Hay muchos factores fuera de nuestro control y conocimiento que afectan el uso y desempeño de nuestros productos y por los cuales no se otorga ninguna garantía, expresa o implícita. Los usuarios deben realizar sus propias pruebas para determinar la aplicabilidad de dicha información o la idoneidad de cualquier producto para sus propios fines particulares. Las declaraciones sobre el uso de los productos descritos en este documento no deben interpretarse como una recomendación de la infracción de ninguna patente y no se asumirá ninguna responsabilidad por la infracción que surja de dicho uso.

Versión 3.1
Creada: Julio 2019
Revisión: Octubre 2020

CRC Industries UK Ltd.
Wylde Road, Bridgwater
Somerset, TA6 4DD
United Kingdom

t +44 (0)1278 727200
f +44 (0)1278 425644
e sales.uk@crcind.com
w www.ambersil.com

Distribuidor nacional:

COMERCIAL QUIMICA HERBE, S.L.
t 943 291128
e ch@comercialherbe.com
w www.comercialherbe.com



Company Registered No. 04910479 VAT No. GB 821 5195 42