



CRC FIXING VARNISH

Fijador de azulete

Ref. : 44032

1. DESCRIPCIÓN GENERAL

Barniz sintético fijador de azulete.

2. CARACTERÍSTICAS

- Secado rápido.
- La película seca proporciona una excelente resistencia al rayado y a las condiciones atmosféricas extremas.
- Excelente adherencia incluso sobre superficies porosas.
- No contiene plomo ni otros metales pesados.
- Resistencia a los rayos UV.

3. APLICACIONES

Fija las marcas de azulete para protegerlas de la pérdida de intensidad por desgaste mecánico, condiciones atmosféricas o viento.

- Construcción de carreteras
- Construcción de casas
- Restauración de edificios
- Obras de ferrocarril
- Pintura de señales de tráfico
- Construcciones industriales

4. INSTRUCCIONES

- Agitar bien el aerosol hasta liberar la bola
- Aplicar una capa fina sobre superficies limpias y secas.
- Después de usar, pulverizar boca abajo hasta que solo salga propelente.

Están disponibles las fichas de Seguridad (MSDS) según la directiva EU 91/155/EEC para todos los productos CRC.

-

5. DATOS TÍPICOS DEL PRODUCTO (Sin propelente)

Resina	:	sintética
Color	:	transparente
Secado al tacto	:	15 min.
Tiempo total de secado	:	24 horas
Condiciones de aplicación:		
Temperatura ambiente mínima	:	8° C
Temperatura de superficie mínima	:	5° C
Humedad máxima	:	85 % RH
Resistencia a la temperatura	:	100° C



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





FICHA DE DATOS TÉCNICOS
2/2

CRC FIXING VARNISH

Fijador de azulete

Ref. : 44032

6. EMBALAJE

Aerosol: 12 x 400 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 : 44032 06 0606 00

Fecha : 30 June 2006



Manufactured by :

CRC Industries Europe BVBA

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium

Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34

www.crcind.com

