

Descripción del producto

Recubrimiento de > 92% de zinc puro combate activamente el óxido y la corrosión. Utilizar como un retoque de recubrimientos galvanizados dañados. Se seca rápidamente.

Especificaciones del producto

Aplicaciones	En las discusiones, bordes expuestos, elementos de sujeción, conductos, flejes, soldaduras, vallas, barandillas, rejas, postes eléctricos, cajas de interruptores del panel, canalones pluviales, señalización, puertas, remolques, contenedores de residuos, pasarelas y barandillas.
Descripción Unidad Paquete	16 onzas Aerosol
Marca	CRC
Descripción Genérica 1	Instantánea recubrimiento galvanizado en frío
Fill Net	Peso 13 Oz
Código UPC	078254820811
Dimensiones de la unidad	7.75H x 2.63W x 2.63D en
Unidades por caja	12
Dimensiones de la caja	8.69H x 8.44W x 11.31D en
Por pallet	133
Peso de la caja	15 libras
I 2 de 5, Código	30078254820812
Apariencia	Líquido viscoso gris
Olor	Solvente
Punto de inflamación	<20 ° F
Inflamabilidad	Extremadamente inflamable
Peso específico	> 2 (Agua = 1)
Plastic Safe	Sí
Tasa de evaporación	> 1 (acetato de butilo = 1)
Tiempo de secado - Totalmente seco	8 Horas
Tiempo de secado al tacto seco	30 Minutos
Repintar	8 Horas
Cobertura	28 a 32 pies cuadrados a las 3 mil seco
Temp de trabajo	54,4 ° C (continuo) 65,6 ° C (intermitente)
Propulsor	Hidrocarburo
Nivel de inflamabilidad de aerosoles	Yo
360 Válvula	No
DOT Nombre propio del transporte	Producto de consumo
% VOC (Federal)	38,57
COV g / L (Federal)	543
COV Lbs. / Gal. (Federal)	4,53
VOC Categoría	No regulado
Remoción (Cómo)	Retirar con disolventes aromáticos, xileno. El tolueno se puede utilizar, pero no se recomienda.