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, Código30078254820812AparienciaLíquido 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

Cobertura28 a 32 pies cuadrados a las 3 mil secoTemp de trabajo54,4 ° 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.