



BONDERITE M-ZN 20 FOSFATADO CRISTALINO

Referencia: 35619

EAN-13:

Marca: BONDERITE

Capacidad: 1.200 kg

Descripción general

BONDERITE® M-ZN 20 (GRANODINE 20) es un pretratamiento de metales fosfatado con nitrito acelerado de nitrato que produce capas de fosfato de calcio y zinc microcristalinas sobre superficies de acero y hierro. Esto proporciona una muy buena protección contra la corrosión y una excelente adherencia para pintar o recubrir. Baja formación de lodos y es un proceso excepcionalmente fácil. Nota: Los productos BONDERITE M se utilizan en la modificación superficial de metales y generalmente se aplican en un proceso de múltiples etapas. El rendimiento de estos tratamientos superficiales depende de varios factores, como los pasos previos de limpieza o decapado (gama BONDERITE C), el diseño de la línea o los parámetros del proceso.

Pretratamiento de metales fosfatado con nitrito acelerado de nitrato que produce capas de fosfato de calcio y zinc sobre acero y hierro.

Proporciona una muy buena protección contra la corrosión.

Excelente adherencia para la aplicación posterior de pintura o recubrimiento.

Baja formación de lodos.

Se utiliza como un paso de conversión en los ciclos de pretratamiento de inmersión típicos en los que el acero se ha pretratado.

Características

Capacidad 1.200 kg

Datos packaging

Unidad de contenido Pieza

Cantidad de contenido 1

Presentación Contenedor

Estado del producto

Estado obsoleto

Fecha desde 03/05/2022