



CODIGO CT - 581

CAPA PROTECTORA POLYBAR MS

CARACTERÍSTICAS

- Sella las superficies de metal y deja una barrera protectora
- Neutraliza la oxidación e inhibe corrosión de hasta 6 meses
- Excelente adhesión en metal
- Seguro de manejar, emulsiones a base de agua
- Puede ser aplicado sobre superficies pintadas

PROPIEDADES

Apariencia: Blanco lechoso con olor ligero a resina de emulsión

Punto de Ebullición: 100 °C

Solubilidad en Agua: Total

Gravedad específica: 1.05 gr/cc

No Volátiles: 15-25%

Punto de Inflamación: Ninguno

Estabilidad de Almacenaje: Mantener alejado de llamas y oxidantes.

pH del Líquido: 9-10

Inflamabilidad: No Inflamable

Empaque: Paila de 5 gal
Tambor de 55 gal

- Propiedades son típicas y sujetas a tolerancias usuales de fabricación

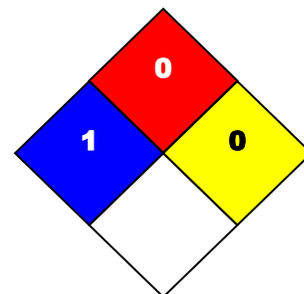
POLYBAR MS es una capa protectora polimérica formulado con copolímeros acrílicos, emulsiones de cera y aditivos antioxidantes para neutralizar óxido de los metales y proteger la superficie de la corrosión. De secado rápido y no afecta la apariencia natural de las superficies.

POLYBAR MS es un sellador de metal y protector que se puede utilizar como revestimiento temporal para la mayoría de las piezas metálicas, tuberías, camiones, barcos y herramientas.

POLYBAR MS no afecta ninguna superficie y se puede remover sin dificultad. Puede ser aplicado con un cepillo o esponja. Si es necesario, se puede aplicar varios recubrimientos. Dar tiempo suficiente para secar antes de recubrir otra vez. No mezcle **POLYBAR MS** con ningún otro químico.

Referirse a la hoja técnica de seguridad del material para precauciones adicionales. Aunque la información aquí contenida es creída correcta hasta la fecha de este documento, ChemTron no confirma que esta sea exacta. ChemTron no se hace responsable por ningún daño que directa o indirectamente ocurra por el uso de esta información.

ChemTron
3911 SW 47th AVE
Davie, Florida 33314
Tel: (954) 584 - 4530
Fax: (954) 584 - 4531
www.chemtron.com



PRODUCTOS PROFESIONALES DE INGENIERÍA