



DESCRIPCIÓN

W-404 es una resina estiren acrílica, lista para usarse sobre superficies ferrosas con alto grado de oxidación.

Esta emulsión reacciona directamente con el óxido presente en el sustrato, por lo que no es necesario realizar ningún tratamiento de superficie antes de aplicar; esta puede ser con brocha o rodillo.

Al entrar en contacto con el óxido, comenzara a formar una película negra, convirtiendo el óxido presente y deteniendo la corrosión.

DATOS TÉCNICOS DEL PRODUCTO

Apariencia	Emulsión Fluida Blanca
Contenido de Sólidos	46.0 – 50.0%
pH @ 25° C	2.5 – 4.0
Viscosidad (Brookfield RV 1/20/25 °C)	500 cps Max

USOS

- Convertidor de óxido

VENTAJAS

- Es un producto listo para usarse.
- No se recomienda diluir.
- No necesita tratamiento Sand-blast.
- Presenta excelente adherencia sobre superficies oxidadas.
- Puede aplicarse un recubrimiento base agua ó base solvente sobre el convertidor de óxido.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO

Se recomienda mantener los tambores en almacenes cubiertos para proteger el producto de temperaturas bajo cero o rayos de sol directos. De igual manera, es recomendado rotar inventarios para evitar el envejecimiento del producto.