

Descripción del Producto:

Recomendado para preparar superficies metálicas, ferrosas y no ferrosas. Para aplicación convencional o en el sistema húmedo. Tiene buena adhesión sobre sustratos metálicos y alta protección contra la corrosión. El uso de este producto es exclusivo para profesionales debidamente entrenados.

Composición:

Resinas epoxi éster, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes aromáticos, ésteres y cetonas.

Catálisis y / o Dilución:



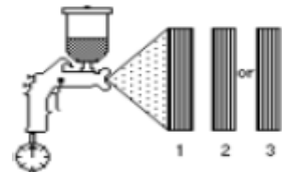
3 partes en volumen del Primer Epóxi 3:1
1 parte en volumen del catalizador para Epóxi 99181
1 parte en volumen del Thinner 454, si es necesario
La vida útil de la mezcla es de 6 horas (25°C).



Aplicación:



Aplicar 2 a 3 pasadas con intervalos de 5 a 10 min entre pasadas.
Tipo de aguja/boquilla recomendada HVLP - 1,5 a 2,0 mm.
Ajuste la presión de aire entre 30 a 35 lbs/plg².
Aplicar sobre:
Aplicar directamente al acero.

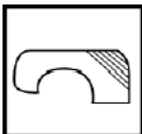


Secado:



Al aire a 25°C:
Polvo: 30 minutos
Final: 72 Horas
Para lijado: 10 horas

Preparación de Superficie:



Desengrasar el área a pintar con Desengrasante 400. Lijar el área a ser repintada para quitar la pintura antigua o deteriorada (si es necesario). Aplicar el Wash Primer para proteger las áreas expuestas.

Uso de EPP:



Lea las instrucciones em el reverso del envase.
Utilizar guantes de nitrilo y gafas de seguridad para manipular el producto.

Utilizar mascarilla con filtro contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.