

### Descripción del Producto:

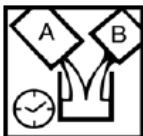
Recomendado para preparar superficies metálicas, ferrosas y no ferrosas. Para aplicación convencional o en el sistema húmedo. Tiene buena adhesión sobre sustratos metálicos y alta protección contra la corrosión.

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  
1 parte en volumen del catalizador para Epóxi 08979

La vida útil de la mezcla es de 3 horas (25°C).



### Aplicación:



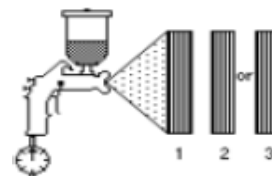
Aplicar 2 a 3 pasadas con intervalos de 5 a 10 min entre pasadas.

Tipo de aguja/boquilla recomendada HVLP - 1,5 a 2,0 mm.

Ajuste la presión de aire entre 30 a 35 lbs/plg<sup>2</sup>.

#### Aplicar sobre:

Aplicar directamente al acero.



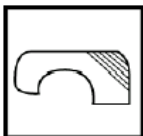
### Secado:



#### Al aire a 25°C:

Polvo:	4 horas
Final:	12 horas
Para lijado:	24 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 en 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.