

### Descripción del Producto:

Recomendado para la preparación de superficies metálicas, especialmente para acabados como Ultrabase Ultra 7000, Luzzudur Poliéster, Lazzudur Poliuretano y Fleet Color Poliuretano. Posee alto contenido de sólidos, excelente poder de llenado, lijado fácil y rápido. Buena adherencia y dureza.

El uso de este producto es exclusivo para profesionales debidamente entrenados.

### Composición:

Resina Poliuretánica, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes aromáticos, estériles y alifáticos.

### Catálisis y / o Dilución:



8 partes en volumen de Primer 8200  
1 parte en volumen de Endurecedor 8110  
20 a 30% en volumen del Thinner 454.  
La vida útil de la mezcla es de 1 hora (25°C).



Para temperaturas inferiores a 20°C, se recomienda el uso del Thinner 470.  
Para temperaturas acima de 30°C, se recomienda el uso del Thinner 490.

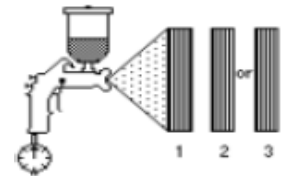
### Aplicación:



Aplicar 2 a 3 pasadas con intervalos de 5 a 7 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:

Wash Primer Fondo Fosfatizante, Masas, Esmalte Original.



### Secado:



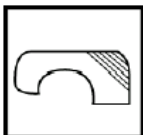
#### Al aire a 25°C:

Polvo: 5 a 10 minutos  
Tacto: 20 a 30 minutos  
Para lijado: 4 Horas

#### En cabina a 60°C

Para lijado: 20 a 30 minutos

### 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 com filtro contra vapores orgánicos y partículas al manipular / aplicar el producto.