

### Descripción de Producto:

Recomendado para pintura general, parcial y retoques de vehículos automotrices. Fácil de usar y aplicar. Disponible en colores metalizados y perlados. Entrega alto brillo, rápido secado, buena resistencia a la intemperie y agentes químicos, cuando se usa con barniz 8500, 8937 y CC940.

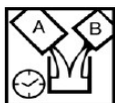
### Composición:

Resina poliéster, pigmentos orgánicos e inorgánicos, solventes aromáticos, acetatos y aditivos.

### Uso Recomendado

Sobre una superficie metálica limpia y tratada con fondo fosfatizante 045 y Primer Poliuretano, Primer Universal.

### Catálisis y/o Dilución:



2 Partes en volumen de Base Poliéster Medio Sólido.  
1 parte de diluyente Poliuretano Poliéster.



### Aplicación:



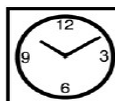
**Boquilla Recomendada:** 1.3 – 1.4 mm

**Presión de aire** : Pistola Copón gravedad: 30 – 35 psi / Pistola HVLP: 30-35 lbs/ pol<sup>2</sup>.

**N° de manos** : 3 a 4 manos cruzadas.

**Oreo entre manos** : 5 a 10 minutos entre manos.

### Secado:

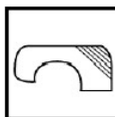


**Secado al Aire a 25°C.**

Al aire libre: 20 minutos para aplicación del barniz, Barniz HS Alto Sólidos 8937 o CC940.  
Ver ficha técnica barnices.

En caso de que el barniz no sea aplicado después de 20 minutos, usar el paño gomoso para eliminar suciedades acumuladas

### Preparación de Superficie:



Limpiar adecuadamente la superficie a ser pintada, removiendo partes sueltas, oxido, aceites y residuos impregnados, con solución desengrasante.

Superficie metálica limpia y tratada con fondo fosfatizante 045 y primer poliuretano.

### Uso do EPP:



Leer las instrucciones al respaldo del empaque, antes de utilizar el producto.

Utilizar guantes de látex y gafas para manipular el producto.

Utilizar y manipular el producto solamente en lugares con circulación de aire y ventilados.

Leer las instrucciones al reverso del embalaje antes de utilizar el producto.

### Emergencias:

\* Emergencia Química

\* Intoxicación o Ingesta accidental

CITUC QUIMICO Pontifica Universidad Católica de Chile – fono: 56 22 247 36 00.

CITUC Centro Información Toxicológica Pontifica Universidad Católica de Chile –  
fono: 56 22 635 38 00.

Las Informaciones aquí citadas, son basadas en test de laboratorio y experiencias prácticas. La calidad del producto se asegura solamente cuando es aplicado por profesionales debidamente entrenados. Nos reservamos el derecho de cambiar y/o eliminar la información aquí citada.