

# Línea Automotriz 2021-2022

## Barniz Advance 8 a 1

### Barniz Bi Componente

Sistemas Bicapas y Tricapas

#### Descripción:

Es un barniz de dos componentes y gran calidad, puede ser utilizado sobre todos los colores, bicapas y tricapas ofreciendo un acabado duradero, profundidad en el brillo y resistencia del color a la exposición solar.



#### Características

- El barniz Bi Componente Advance PU-10429B/ PU-10430B con alto brillo es un transparente que ofrece las características del acabado original de fábrica.
- Óptima resistencia a la agresión química.
- Protegido con filtros ultravioletas de altísima calidad prolongando así la vida del acabado en su vehículo.
- Supera la resistencia de los acabados tradicionales que existen en el mercado.
- Presentación: caja de 6 litros (1 litro)
- VOC: 505 g/l
- Porcentaje de Sólidos: 35%

#### Dilución

Al 10%. Viscosidad de aplicación es de 15 a 16 segundos a 25°C Copa Ford # 4.

**Advertencia:** El uso inadecuado del tipo solvente podría hacer que se pierda la dureza de la película, adherencia, resistencia a los solventes y/o combustibles, rayado, intemperie, falta de secado o curado, etc., sin que esto signifique que el producto ha presentado falla alguna por calidad.

**PU-10429: Barniz Advance Clima Cálido**

**PU-10430: Barniz Advance Clima Frío**

#### Relación Mezcla

<b>Barniz:</b>	PU-10429/ PU-10430 8 partes
<b>Endurecedor/Catalizador:</b>	PU-550: 1 parte
<b>Thinner:</b>	PU-3BB/PU-5BB o PU-6BB: 10%
<b>Vida Útil del Producto Catalizado:</b>	3 horas
<b>Precauciones en el Uso:</b>	PU-10429 para temperaturas entre 25°C y 35°C PU-10430 para temperaturas entre 14°C y 25°C

#### Composición Básica

Resinas acrílicas poliuretánicas. Solventes aromáticos, acetato de butilo y ésteres.



# Línea Automotriz 2021-2022

## Aplicación

- Aplicar 2 manos húmedas. Permitiendo el oreo de 5 a 10 minutos entre capas.
- Si utiliza una pistola de succión se recomienda boquilla de 1.8 mm.
- Si utiliza una pistola de gravedad se recomienda una boquilla de 1.4 mm.
- La presión de aire requerida para estas dos pistolas será de acuerdo a las especificaciones de las mismas.
- Numero de manos: 2 a 3
- Intervalo entre manos: 5 a 10 minutos / 15 a 20 minutos antes del acabado.

### NOTA:

**Luego de la última mano espere 10 minutos antes de hornear el vehículo.**



**ATENCIÓN**  
Irrita la vista y el tracto respiratorio.  
La exposición muy por encima del LEP podría causar disminución del estado de alerta.  
Noctivo para los organismos acuáticos.

Conservarse en temperaturas entre 10 °C y 35 °C, bajo sombra y en ambientes libres de humedad por encima del 60 %

## Secado

- Libre de polvo: 4 minutos
- Tacto: 20 minutos
- Manipuleo: 4 horas
- Secado total al aire: a 20°C: 72 horas
- Secado en cámara u horno: 30 minutos a 60°C

## Pulido

- No necesita
- Si fuera necesario después de 72 horas.
- Utilice productos específicos para sistemas Poliuretanos.



## Observación.

Pinturas Unidas S.A. no se hace responsable del uso del producto para una aplicación distinta a la que se está recomendando. Si se desea información adicional consulte al correo electrónico de atención al cliente [serviciocliente@unidas.com.ec](mailto:serviciocliente@unidas.com.ec) o al teléfono 04-2590280 Ext. 115.

**Los productos de PINTURAS UNIDAS S. A. están destinados para uso exclusivo de pintores profesionales de vehículos, quienes deberán consultar las hojas técnicas del fabricante.**



TUS COLORES POR MÁS TIEMPO



@PinturasUnidas  
[Facebook.com/PinturasUnidas](https://www.facebook.com/PinturasUnidas)