



## INFORMACIÓN GENERAL

Es un transparente que se utiliza para sistemas Dicapa y Tricapa, con un magnífico brillo y nivelación al acabado, excelente durabilidad y resistencia a la intemperie.

Se recomienda aplicar sobre capas de color tipo Base color Acrílica y Esmalte Acrílico previamente catalizados con Endurecedor o en complemento a sistemas Base Acrílico, para repintado parcial del vehículo donde se requiera obtener un acabado similar al original.



## 1 COMPONENTES

- ENDURECEDOR PARA BARNIZ ALTA DILUCION 4121
- REDUCTOR PARA MONOCAPA V1 4165
- REDUCTOR PARA MONOCAPA V2 4164
- REDUCTOR PARA MONOCAPA V3 4163



## 2 RELACIÓN DE MEZCLA (4:4:1)

- Reducir el barniz Alta Dilución en una relación 4:4:1, es decir 4 partes de Barniz Alta dilución por 4 del solvente para monocapa de su elección. Y 1 de Endurecedor para barniz alta dilución

**NOTA:** Elija el reductor basado en la temperatura y el tamaño de la parte en la que aplicará el barniz



## 3 TIEMPO ÚTIL DE APLICACIÓN A 77 °F (25°C)

- 2 a 4 horas



## 4 LIMPIEZA DE EQUIPO

- En la limpieza del equipo se recomienda el uso del Solvente Universal Acrílico 3420. Consulte la SDS del producto para información específica.



## 5 PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- PREPARE LA SUPERFICIE SIGUIENDO LAS INSTRUCCIONES MARCADAS EN LA HOJA TÉCNICA DEL PRODUCTO RECOMENDADO DE LA MARCA VALSPAR AUTOMOTIVE.



## 6 SUSTRATOS



- UTILICE EL SISTEMA DE IMPRIMACIÓN RECOMENDADO SEGÚN LOS PROCEDIMIENTOS RECOMENDADOS

### Recomendados:

- Sistemas Base color acrílica
- Esmaltes Acrílico
- Metales ferrosos acondicionados.
- Madera.

### No Recomendados:

- Metales no ferrosos.
- Plásticos poliolefinicos.
- Acabados diferentes a los recomendados.



## APLICACIÓN

- Aplicar de 2 a 3 manos húmedas.



## 7 TIEMPOS DE EVAPORACIÓN DE SOLVENTES/ SECADO

SECADO AL AIRE A 77 °F (25 °F)

Una vez que haya secado al tacto, deje transcurrir 20 minutos y someta la pieza pintada a una temperatura de 60°C durante 1 hora.

**Nota.** Asiente con lija # 1500 y pula con borla después de 24 horas. Para mayor retención de brillo y DOI pula después de 10 días. Enocer después de 30 días.



## 8 CONFIGURACIÓN DE LA PISTOLA



HVLP	
(Aplicación con pistola de gravedad)	1.3 mm - 1.5 mm

### PRESIONES DE AIRE

Convencional en la pistola	PANEL
ENTRADA DE AIRE HVLP	1.5 - 3 Kg/cm <sup>2</sup> (22 - 45 lb/in <sup>2</sup> )
Ver información del fabricante de la pistola de rociado	



## 9 DATOS FÍSICOS

PROPIEDADES	UNIDADES	MÍNIMO	MÁXIMO
Viscosidad C4F @ 25°C	UK	70	80
Densidad @ 25°C	g/mL	0.95	0.98
Sólidos en peso	%	45	50
Caducidad	Años	3	ND

Confirme el cumplimiento con las reglas estatales y locales de calidad del aire antes de utilizar. Los datos de esta hoja representan valores típicos. Dado que las variables de aplicación son un factor principal en el desempeño del producto, esta información debería servir solo como guía general. Valspar Mexicana, S.A. de C.V. no asume ninguna responsabilidad ni obligación por el uso de esta información. A MENOS QUE VALSPAR MEXICANA, SA. DE C.V. ACUERDE LO CONTRARIO POR ESCRITO, VALSPAR MEXICANA, S.A. DE C.V. NO REALIZA NINGUNA GARANTÍA, EXPLÍCITA NI IMPLÍCITA, Y RECHAZA TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD PARA UN USO EN PARTICULAR O LA LIBERTAD DE LA VIOLACIÓN DE PATENTE. VALSPAR MEXICA, S.A. DE C.V. NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL NI CONSECUENTE. Su único recurso para cualquier defecto en este producto es el reemplazo del producto defectuoso o un reembolso de su precio de compra, según nuestro criterio.

---

**Confirme el cumplimiento con las reglas estatales y locales de calidad del aire antes de utilizar.** Los datos de esta hoja representan valores típicos. Dado que las variables de aplicación son un factor principal en el desempeño del producto, esta información debería servir solo como guía general. Valspar Mexicana, S.A. de C.V. no asume ninguna responsabilidad ni obligación por el uso de esta información. **A MENOS QUE VALSPAR MEXICANA, SA. DE C.V. ACUERDE LO CONTRARIO POR ESCRITO, VALSPAR MEXICANA, S.A. DE C.V. NO REALIZA NINGUNA GARANTÍA, EXPLÍCITA NI IMPLÍCITA, Y RECHAZA TODAS LAS GARANTÍAS IMPLÍCITAS, INCLUIDAS LA GARANTÍA DE COMERCIALIZACIÓN O APTITUD PARA UN USO EN PARTICULAR O LA LIBERTAD DE LA VIOLACIÓN DE PATENTE. VALSPAR MEXICA, S.A. DE C.V. NO SERÁ RESPONSABLE POR NINGÚN DAÑO ESPECIAL, INCIDENTAL NI CONSECUENTE.** Su único recurso para cualquier defecto en este producto es el reemplazo del producto defectuoso o un reembolso de su precio de compra, según nuestro criterio.