

# HOJA TÉCNICA



Código

PDF100002

## LACA ACRIL. (TRANSPARENTE)

Fecha de Emisión

lunes, 09 de abril de 2012



AUTOMOTRIZ



BASE SOLVENTE



TRANSPARENTE



Forma de Aplicación Sugerida

### Descripción

LA LACA ACRÍLICA VALMEX ES DE UN COMPONENTE, IDEAL PARA EL REPINTADO AUTOMOTRIZ DE CALIDAD, CON ESTE SE TIENE UN RÁPIDO SECADO, ADHERENCIA, BRILLO Y DURABILIDAD.

### Propiedades Físico - Químicas

|             |                |
|-------------|----------------|
| Viscosidad  | 700 ± 120 CPS. |
| Densidad    | 1.07 ± 0.02    |
| Sólidos     | 44 ± 2         |
| PH          | N/A.           |
| Lavabilidad | N/A.           |
| Brillo      | 95 ± 5         |

### 1.- Preparación

| Complemento | Código   | Producto                           | %           |
|-------------|----------|------------------------------------|-------------|
| Catalizador | N/A.     | N/A.                               | N/A.        |
| Solvente    | V660029C | SOLVENTE P/LACA ACRÍLICA (SUP.25C) | 200 %, 1:2. |

### 2.- Aplicación

| Tipo de Superficie                       | Número de Manos | Número de Lija | Secado entre manos / Secado Total | Tiempo requerido antes de (pulir o encerar) | Rendimiento en m <sup>2</sup> /L. |
|--|-----------------|----------------|-----------------------------------|---|-----------------------------------|
| LAMINA CON FONDO Y REPINTADO AUTOMOTRIZ. | 4 A 6 .         | 600-100.       | 20 MIN. / 24 HORAS.               | 28 DÍAS.                                    | 6 A 7.                            |

### Presentaciones

| Tambor | Cubeta      | Galón   | Litro       | Medio | Cuarto |
|--------|-------------|---------|-------------|-------|--------|
|        | ✓           | ✓       |             |       |        |
| Octavo | Galón 3.4 L | 0.850 L | Galón 3.8 L | Otras |        |

### Importante

Todas las indicaciones mostradas en esta hoja técnica son el resultado de numerosas pruebas que permitieron desarrollar los procedimientos de preparación y aplicación para nuestros productos, por lo que pueden tomarse como optimas orientaciones. Pero debido a que en la preparación y en la aplicación intervienen múltiples factores ajenos al producto, el cliente deberá hacer muestra previa, asumiendo la responsabilidad del resultado de su aplicación.

Pinturas Valmex S.A. de C.V.

Industria del Vestido 2026, Industrial Zapopan Norte

C.P. 45130 Zapopan, Jalisco, México

Teléfonos: (33) 3636 6545 Fax: (33) 3636 6925



www.pinturasvalmex.com