

## MODIFICADOR DE ALUMINIO UNIVERSAL

**Fecha de Emisión**

lunes, 09 de abril de 2012


**AUTOMOTRIZ**

**BASE SOLVENTE**

**TRANSPARENTE**

**Forma de Aplicación Sugerida**
**Descripción**

EL MODIFICADOR DE ALUMINIO UNIVERSAL SE UTILIZA PARA EL SISTEMA AUTOMOTRIZ, AL AGREGAR EL PORCENTAJE ADECUADO DA COMO RESULTADO EL ACOMODO DE LAS PARTÍCULAS DE LA BASE METÁLICA Y DA MEJOR DESTELLOS Y AYUDA A IGUALAR CON MAYOR FACILIDAD.

**Propiedades Físico - Químicas**

Viscosidad	60 ± 10 KU.
Densidad	0.993 ± 0.02
Sólidos	61 ± 2
PH	N/A.
Lavabilidad	N/A.
Brillo	N/A.

**1.- Preparación**

Complemento	Código	Producto	%
Catalizador	N/A.	N/A.	N/A.
Solvente	N/A.	N/A.	N/A.

**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.
N/A.	5 A 10 %.	N/A.	N/A. / N/A	N/A.	N/A.

**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](http://www.pinturasvalmex.com)