

VALTONE 2000

DESCRIPCIÓN

El sistema automotivo Valtone 2000 es un paquete de productos que reúnen las cualidades y tecnología para la obtención de un acabado automotivo profesional, capaz de igualar una apariencia al original con un excelente brillo en colores lisos, metálicos o aperlados, partiendo de un repintado general o de un resane, todo esto de una forma fácil y rápida. El Valtone 2000 es un producto elaborado con resinas acrílicas y fabricado con materiales de la más alta calidad, dirigido para el mercado automotriz con el objeto de embellecer y proteger a su automóvil.

SISTEMA

- Valtone 2000 Base Color
- Solvente p/Valtone 2000 Base Color

USO DEL PRODUCTO

Se usa en el repintado automotivo como parte inicial del trabajo al rellenar abolladuras, rayones y golpes leves, en general, que tenga la lámina y que no hayan sido enderezados antes.

FORMA DE APLICACIÓN

Prepare la superficie raspando o lijando para dejarla libre de óxido y falsas adherencias, eliminando también grasa, polvo, y otras impurezas. Se recomienda aplicar sobre superficies previamente fondeadas con nuestro Fondo Valtone 2000 Para lámina desnuda y/o Fondo universal 2000 para repintado. Agite perfectamente la pintura antes de adelgazar, mezcle una parte de Valtone Base Color 2000 por una parte de Solvente p/ Valtone Base Color 2000, agite hasta obtener una mezcla homogénea. Aplicar de 2 a 3 manos de la mezcla del Valtone a una presión de 35 a 45 lbs., dejando secar 10 a 15 minutos entre cada mano. Se puede asentar con lija microfina para eliminar pequeñas basuras o imperfecciones, limpiar con trapo barniz y aplicar después otra mano. El tiempo de secado de la base color antes de aplicar la Clara Universal de Poliuretano (C.U.P) es de 30 minutos. Para pulir el automóvil es recomendable dejar secar la pintura 8 días para endurecerla.

* Un litro de Valtone 2000 Base Color es suficiente para pintar un automóvil pequeño.

ESPECIFICACIONES

Sólidos en peso	35 – 50% blanco
Viscosidad	50-70 seg. copa ford No. 4 a 25°C
Densidad	0.95-1.20 gr/cm ³
Rendimiento	(3 mil pulg.)9 mt ² /lt
Número de manos	2 a 3
Brillo	35-50 Gloss Gard
Finura	6.5 - 7 Hegmann
Tiempo de secado al tacto	10 minutos
Tiempo de secado duro	20 minutos
Adherencia	100% en cuadrícula Gardner
Flexibilidad	Buena

Envases de 1, 4,(19 y 200)* Lts.

*Sobre Pedido