

V071***

HOJA TECNICA

BASE COLOR V-30

DESCRIPCIÓN

Base color V-30 es un sistema poli acrílico con una amplia variedad de colores para el repintado automotriz y obtención de tonos originales OEM, tiene muy buena compatibilidad, de secado rápido y excelente poder cubriente. Se puede lijar en húmedo como en seco y ser reparado si es necesario a los 10 minutos.

CARACTERISTICAS

Las características del sistema de la base color son:

- Facilidad de mezclado.
- Muy buena compatibilidad.
- Excelente cubriente.
- Amplia variedad de colores a elegir para la obtención de tonos originales OEM.
- Facilidad de lijado en húmedo y en seco.

PRESENTACION

1 Litro Bote Metálico
4 Litros Galón Metálico

COMPONENTES

CODIGO	COMPONENTES	%
V071***	BASE COLOR V-30	50
V07802*	REDUCTOR (BC) TEMPERATURA V-30	50

ESPECIFICACIONES

PARAMETROS	VALOR
APARIENCIA	Líquido de colores
VISCOSIDAD	800 – 2,400 Cps. (Brookfield) 25°C Según color
DENSIDAD	0.910 – 1.270 g/ml Según color
SOLIDOS %	13 - 55 % Según color
NUMERO DE MANOS	2 a 3
SECADO ENTRE MANOS	5 a 10 min
SECADO TOTAL	30 - 40 min
POLIMERIZACION	A intemperie, por temperatura

Industria del Vestido 2026 Fracc. Industrial Zapopan Norte CP 45130, Zapopan, Jal.

Tel. (33) 3636 6545 Lada sin costo 01 800 904 3700

www.pinturasvalmex.com /PinturasValmex

PROPIEDADES DE LA MEZCLA

PARAMETROS	VALOR	UNIDAD
VISCOSIDAD	16 – 19	Seg. Copa zahn 2 @25°C
SOLIDOS	15 – 24	% volumen
SECADO AL POLVO	5 – 15	minutos
SECADO AL TACTO	20 – 30	minutos
TIEMPO APLICACIÓN DE TRANSPARENTE	30 – 45	minutos
MANOS RECOMENDADAS	2 – 3	manos
TIEMPO DE ORO ENTRE MANOS	10	minutos
RENDIMIENTO TEORICO	10 - 11	M ² @ 1 mil

MÉTODOS DE APLICACIÓN

Previamente aplica primario Luxury, deje secar de 30 a 60 minutos, elimine la grasa, el polvo, la basura y la humedad de la superficie a cubrir, la superficie no debe de estar a temperatura mayor a 35°C ni menor a 10°C para un buen acabado terso.

SOBRE PINTURA VIEJA

Lava con agua y detergente para eliminar contaminantes como aceites y Grasas, lija toda la superficie a repintar con lija #800 a 1000 para que tenga una mejor adherencia.

MODO DE EMPLEO

Usa una parte de Base Color V-30 por una parte de Reductor (BC) temperatura V-30 en volumen y mezclar bien, puede agregar más solvente del recomendado si es necesario.

En temperaturas de 25°C a 30°C usar V078021 Reductor (BC) temp. Media

En temperaturas de 30°C a 40°C usar V078022 Reductor (BC) temp. Alta lento

En temperaturas de 15°C a 20°C usar V078023 Reductor (BC) temp. Baja rápido

APLICACIÓN

Para ser aplicado ajuste la pistola de 35 a 40 lb/pulg, aplica a una distancia de 20 a 25 centímetros, el tiempo de secado entre mano y mano es de 5-10 minutos, aplica de 2 – 3 manos, deja secar de 30 – 40 min para poder lijar, refallar o poner acabados.