

BARNIZ MATE Y SEMIBRILLO

Barnices desarrollados especialmente para reproducir los grados de brillo en las diferentes reparaciones. Gracias a su formulación, podemos obtener los diferentes grados en brillo realizando mezcla entre ellos.

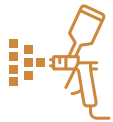
Principales características y beneficios:

- Fácil de aplicar con una gran uniformidad en el acabado.
- Alta resistencia a los rayos UV y a las diferentes climatologías.
- Aplicable en cualquier soporte y material.
- Permite pequeñas y grandes reparaciones con un mismo catalizador.

Preparación de la superficie

Limpiar, secar y desengrasar la superficie a trabajar.

Antes de aplicar el barniz, se recomienda aplicar una limpieza con un atrapapolvo para evitar pequeñas impurezas a la hora del acabado. No se podrá eliminar las impurezas una vez se haya aplicado la capa de barniz.



Set Pistola / Entrada aire

Pistola de gravedad	1.2 a 1.4
Boquilla y presión de aire	1.8 - 2.0 bar



Aplicación

Número de capas	2 manos semihúmedas con aplicación en capa cruzada
Micras en capa	40-50 microns
Evaporación entre capas	10 min (20°C/68°F)
Evaporar antes de hornear	30 min (20°C/68°F)
Temperatura de aplicación	15-30°C (59-86°F)

*El nivel de brillo puede depender de varios factores: tipo de aplicación (cruzado o no); tiempos de evaporación entre capas y antes de hornear, aplicando o no la capa de niebla, espesor final de la película.



Secado

Libre de polvo (20°C/68°F)	10 min.
Completamente seco (20°C/68°F)	18-24 h.
Completamente seco (60°C/140°F)	30 min.
Seco para montar (20°C/68°F)	24 h.
Seco para montar (60°C/140°F)	Después de refrescarse
Vida útil de la mezcla	30 min.



Niveles brillo/Gloss levels

GRADO DE BRILLO GLOSS LEVEL	MATE MATT	MATE SEDOSO SILKY MATTE	SATINADO SEMI SATIN	SEMIBRILLO SEMIGLOSS
BARNIZ MATE CLEARCOAT MATT	100%	75%	50%	25%
BARNIZ SATINADO CLEARCOAT SEMI GLOSS	0%	25%	50%	75%
RATIO	3:1	2:1	2:1	2:1
% Diluyente	30-50%	30%	30%	30%

Instrucciones de mezcla

VOC 2004/42/IIB(c) (540) <540

USO PROFESIONAL

Lea siempre las instrucciones.

IMPORTANTE: Este producto contiene sustancias peligrosas en el trabajo por lo que es necesario utilizar siempre el equipo de protección adecuado. Para más instrucciones, consultar la etiqueta del producto y la ficha de datos de seguridad. Una persona que utiliza el producto para cualquier fin que no sea el recomendado en esta ficha técnica, actúa bajo su propio riesgo. Es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas necesarias para cumplir con la legislación local.

Los materiales descritos están diseñados para ser aplicados por personal profesional capacitado que utilice el equipo adecuado y no están destinados a la venta al público en general.

La información y los métodos descritos se basan en la mejor información y prácticas que conocemos y sirven simplemente como pautas para un uso óptimo, sin responsabilidad por el rendimiento, los resultados o la idoneidad para cualquier uso previsto. No aceptamos ninguna responsabilidad por el comportamiento del producto o los daños derivados del uso del producto. Antes de utilizar el producto, el usuario debe verificar si esta es la última versión.