

LA
DIFERENCIA
ESTÁ EN DEBEER
BARNIZ MATE



DEBEER
REFINISH

ACABADOS MATE DE FORMA FÁCIL

Conseguir una calidad OEM o un acabado mate a medida y preciso siempre ha supuesto un reto. Ahora, con DeBeer Barniz Mate, podemos facilitar este trabajo a los talleres. Hemos escuchado atentamente a nuestros clientes y asociados, y llevamos 100 años aplicando nuestra experiencia para perfeccionar nuestro sistema Barniz Mate.

Siempre buenos resultados

Conseguir el nivel exacto de matizado es sencillo. Primero, seleccione a través de nuestro muestrario el grado de mate para determinar el nivel deseado. Después, mezcle los dos barnices (opaco y satinado) según la proporción indicada en el muestrario. Mezcle con nuestro endurecedor y diluyente especial para asegurar una coincidencia uniforme.

Ventaja de tener de aliado a DeBeer

DeBeer Barniz Mate no solo le hace la vida más fácil, sino que le ayuda a trabajar más rápido. El tiempo de espera entre dos capas es de un 10 a un 15 % menos¹ que con los productos de otras marcas. Es más, los acabados son tan espectaculares, resistentes y duraderos como los originales de fábrica.

UNA MEJOR OPCIÓN DESDE PRINCIPIO A FIN

VELOCIDAD

Acelere su ritmo de trabajo con un tiempo de espera entre las capas de entre un 10 y un 15 %¹ menos que con otras marcas.

CONSISTENCIA

Confíe plenamente en sus resultados con un repintado de gran calidad OEM estándar cada vez.

CALIDAD SUPERIOR

Coincidencia y acabado excepcionales con nuestro sencillo sistema de mezcla de dos barnices, en lugar de mezclar un barniz con un aditivo o agente matizante.

VERSATILIDAD

Consiga su grado de mate preciso mezclando los dos barnices opaco y satinado.

FÁCIL DE USAR

Confíe en un acabado uniforme y liso gracias a una sencilla aplicación.

BENEFICIOSO

Y sencillamente mejor para su negocio y su rentabilidad.

Descubra el barniz perfecto DeBeer

Ahora, añadiendo Barniz Mate a la gama de barnices DeBeer, podemos ayudarle a crear cualquier nivel de acabado en mate o brillante. Utilícelo con las pinturas para repintado de DeBeer y disfrutará de resultados perfectos, una y otra vez. Si desea saber más, no dude en contactar con su representante local de DeBeer.

Asesoramiento a los clientes sobre limpieza y mantenimiento

Para ayudar a los propietarios de vehículos, puede consultar importante información y consejos sobre limpieza y mantenimiento de acabados con DeBeer Barniz Mate en la página www.de-beer.com/barnizmate

Sistema DeBeer Barniz Mate con endurecedor y diluyente especiales



De izquierda a derecha:

8-407/1 1L Barniz HS Opaco ²	8-409/1 1L Barniz HS Satinado ²	8-451/1 1L Diluyente para Barniz HS Mate	8-455/1 1L Diluyente para Barniz HS Mate	61-608 Muestrario Barniz Mate
--	---	---	---	---

1. Las cifras se basan en información de la competencia disponible para el público.
2. Para evitar la formación de posos, se debe mezclar DeBeer Barniz Mate en una máquina mezcladora.

Índices de mezcla

Nivel de brillo	Opaco (vol %)	Satinado (vol %)	Unidades de brillo (60 °)
M1	70	30	0-10
M2	50	50	10-20
M3	30	70	20-30
M4	20	80	30-45
M5	0	100	45-60

¿Por qué es tan sencillo de usar?

- Fácil de aplicar, con un tiempo de espera rápido entre capas
- Aplicación de capa cruzada
- Configuración estándar con pistola
- 2,5 capas (45 - 60 µm)
- Temperatura de aplicación recomendada 15 - 30 °C.

0,5 capa (à 20 cm) 10-15 minutos de espera entre capas

2 capas homogéneas semihúmedas con aplicación en capa cruzada 15-20 minutos de espera entre las capas cruzadas

Antes de endurecer 30 minutos de espera

DeBeer

Una Marca de Valspar Automotive.

DeBeer es una marca premium de repintado de Valspar Automotive.

Valspar Automotive es una filial de Sherwin-Williams, uno de los mayores fabricantes de pinturas para repintado en el mundo. Valspar Automotive fabrica y distribuye los siguientes sistemas de mezcla de color: DeBeer Refinish®, Octoral®, Matrix®, Prospray® y Valspar Refinish®.

MÁS INFORMACIÓN

Para obtener más información sobre DeBeer o Valspar Automotive, visite: www.de-beer.com y www.valsparauto.com

Experimente hoy mismo la Diferencia DeBeer.

