

EL
ACABADO PREMIUM
DE DEBEER MARCA
LA DIFERENCIA

1-350 DEBEER ULTRA VELOCITY PRIMER



DEBEER
REFINISH

IMPULSADOS POR EL RENDIMIENTO PARA UNA PRECISIÓN PREMIUM

El compromiso de DeBeer Refinish es garantizarle los productos necesarios para reparaciones de primera calidad y puntuales. Los avances en la tecnología de secado UV nos han permitido crear una imprimación que revolucionará su modo de trabajar.

Impulsados por el rendimiento significa que estamos comprometidos con la fabricación de soluciones de acabado de precisión. Nuestro Ultra Velocity Primer se ha desarrollado para aumentar la productividad y acelerar los tiempos del ciclo de reparación. Se puede aplicar directamente sobre los sustratos de automoción más comunes y seca en tan solo dos minutos si se utiliza con determinadas lámparas UV*.

Ahorro de tiempo

Todo sobre el Ultra Velocity Primer se ha diseñado para ofrecer un proceso sencillo pero, a la vez, más rápido. Gracias a unos tiempos de secado acelerado mediante UV, y al práctico envase de aerosol para una aplicación más rápida, esta imprimación es el producto perfecto para mejorar la productividad y la eficiencia en los talleres de carrocería.

¿Qué es el curado UV?

La luz ultravioleta (UV) es una de las tecnologías de curado más recientes que se utilizan en el sector, pero ¿cómo funciona? La imprimación está específicamente formulada para secar cuando se expone a la luz ultravioleta. El proceso acelera los tiempos de secado a la vez que elimina la necesidad de hornos de convección o infrarrojos (IR) que consumen gran cantidad de energía. Nuestro Ultra Velocity Primer seca con la tecnología de luz LED de baja energía UV-A, lo que la convierte en una opción accesible y práctica para los talleres de carrocería.

Cómo comprar

DeBeer Refinish Ultra Velocity Primer está ya disponible. La información que necesita para comprar este producto se resume a continuación.

DeBeer Ultra Velocity Primer



| | |
|------------------|---------|
| Código | 1-350 |
| N.º art. | 1-350/4 |
| Contenido | 400 mL |
| Por caja | 6 |

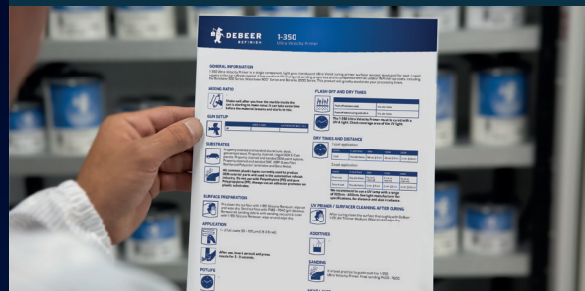
Un nuevo enfoque atrevido





- **Tecnología de curado rápido:** utilizar UV permite que el secado se complete en tan solo dos minutos cuando se utilizan determinadas lámparas UV*, lo que acelera enormemente los tiempos de proceso.
- **Aplicación multisustrato:** puede aplicarse directamente a las superficies debidamente preparadas de cataforesis, acero, acero galvanizado, aluminio y de los plásticos de automoción más comunes, lo que le proporciona una opción de imprimación versátil y rápida.
- **Embalaje práctico:** el envase de aerosol es rápido y fácil de usar, lo que ahorra tiempo de carga y limpieza de la pistola y, además, no requiere mezclas. También se eliminan los residuos por exceso de mezcla o productos no utilizados.
- **Propiedades excepcionales:** proporciona un acabado suave de alta calidad con excelentes propiedades de cubrición y lijado.
- **Rapidez y facilidad:** la aplicación es rápida y sencilla, lo que aumenta la productividad de los talleres de carrocería.
- **Altamente compatible:** compatible con todos los acabados DeBeer Refinish, incluidas las Series BeroBase 500 y WaterBase 900*.


* Consulte la TDS para ver las especificaciones de la lámpara UV

La imprimación de secado rápido premium ha sido desarrollada para un acabado profesional y preciso. Para obtener más información, póngase en contacto con su representante DeBeer local.


PROCESO DE APLICACIÓN DE ULTRA VELOCITY PRIMER:



- 1 Asegúrese de que la zona de reparación está preparada adecuadamente según la TDS. 
- 2 Agite el aerosol antes de usarlo durante al menos 2 minutos. 
- 3 Pulverice 1-2 capas a una distancia de 25-30 cm. 
- 4 Deje evaporar durante 2 minutos entre capas, y 3-5 minutos antes de comenzar el curado UV. 
- 5 Curado UV durante 2-5 minutos, según la composición de la película y el tipo de lámpara UV, consulte la TDS para ver las especificaciones de la lámpara UV.

6 Limpie el área de reparación con toallitas disolventes para eliminar todos los residuos. 

7 Lije y limpie el área de reparación. 

8 Aplique el recubrimiento de color DeBeer deseado y barnice como lo haría normalmente. 

DeBeer

Una marca de Valspar Automotive

DeBeer es la marca de acabados premium de Valspar Automotive. Valspar Automotive es una filial de Sherwin-Williams, uno de los fabricantes líderes mundiales de recubrimientos.

MÁS INFORMACIÓN

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

Note hoy mismo la diferencia DeBeer.

