



Nunca fue tan fácil volver a andar

Cuando un parabrisas necesita ser reemplazado, no existe algo demasiado seguro. Después de todo, tus clientes exigen y merecen que tu servicio garantice la máxima fiabilidad y seguridad. TEROSON BOND 180 True Primerless es un adhesivo para parabrisas de alto rendimiento con un tiempo seguro de conducción (SDAT) de 3 horas con una aplicación verdaderamente sin primer. Se aplica en frío, sin imprimación y ofrece las mejores características de trabajabilidad y rendimiento de su clase, lo que le ahorra un paso. El proceso es fácil, limpio y rápido gracias a un completo pretratamiento y un sistema de aplicación.

Conoce el tiempo de conducción segura

El tiempo seguro de conducción (SDAT) es el tiempo de espera mínimo, después del reemplazo, antes de que tus clientes puedan retirarse del taller. TEROSON BOND 180 es un poliuretano de un componente que cura la humedad con un tempo seguro para conducir de 3 horas. Contáctate con tu experto en ventas local para conocer las mejores prácticas para las condiciones de aplicación.

Beneficios

- Seguro para conducir en 3 horas (con airbags) de acuerdo con FMVSS 212 / 208
- · Primer integrado
- · Aplicado en frío
- Buena posición de adherencia sin escurrimiento

Información del producto en un vistazo

ÁREAS DE APLICACIÓN

Adhesión y sellado del parabrisas delantero, trasero y lateral. Tipos de vehículos: Automóviles de pasajeros, vehículos utilitarios y especiales, así como ferroviario.

Tecnología	Color	Condición de aplicación	Tiempo de aplicación	Temperatura de funcionamiento	Período de validez a 23°C/50% HR	Temperatura de almacenamiento
Poliuretano 1C	Negro	Aplicado en frío	20 minutos	-10°C hasta 45°C	12 meses para cartucho y paquete de aluminio	15°C hasta 25°C





Hacemos pruebas, para que no tengas que hacerlas

Ingeniería alemana en su mejor momento. Junto con nuestros socios OEM, seguimos mejorando el rendimiento de nuestros productos y ponemos la seguridad en primer lugar. ¿Por qué? **Porque lo bueno no es lo suficientemente bueno.**



El Estándar Federal de Seguridad de Vehículos Motorizados (FMVSS) 212/208 es el estándar de desempeño de la industria en el mercado de reparación automotriz . Prueba la retención del parabrisas en caso de choque y utiliza un modelo simulado con cinturón "HIII Middle Adult Male" (1,75 m, 78 kg = conductor masculino promedio). Evalúa el manejo seguro del producto probado.

ELIGE EL TAMAÑO DE TU PRODUCTO

Tamaño del embalaje

Cartucho 310 ml Embalaje de aluminio 400 ml Embalaje de aluminio 600 ml



www.loctite.com











