



UV-Tech Process

Máxima
productividad,
mínimo consumo
de energía



Caring about the differences!



¡A LA VELOCIDAD DE LA LUZ!

UV100 ULTRAFAN UV-TECH MASILLA

Masilla a espátula de grano fino para secado UV-LED, presentado en un práctico tubo para nivelar pequeñas imperfecciones de revisión en soportes metálicos. Ideal para ciclos de reparación SPOT.

UV300 ULTRAFAN UV-TECH APAREJO

Aparejo aislante / Imprimación para secado UV-LED, listo al uso, de secado muy rápido, para ciclos de alta eficiencia y reducida emisión de disolvente.

Aislante/de relleno para todos los trabajos de carrocería, ideal para ciclos de reparación SPOT y pequeños retoques donde la rapidez de ejecución es la prioridad.

Lechler propone una nueva tecnología UV-Tech que permite reparaciones de **alta productividad**, con **muy bajo consumo de energía** y **emisiones de disolventes**.

- **MÁXIMA VERSATILIDAD DE APLICACIÓN:** productos listos al uso y sin pot life, ideales para pequeñas intervenciones de reparaciones.
- **SECADO MUY RÁPIDO MEDIANTE LÁMPARAS UV-LED:** solo algunos minutos con mínimos consumos de energía.
- **ALTA PRODUCTIVIDAD DEL PROCESO:** también gracias a la eliminación de la etapa de enfriamiento.
- **IMPACTO MEDIOAMBIENTAL MUY BAJO:** VOC=0 para la masilla y < 340 g/l para el aparejo.

El proceso UV-TECH permite **optimizar los tiempos de reparación** y al mismo tiempo **eliminar los costes de energía**, factores particularmente importantes en el contexto de pequeñas reparaciones.



Los productos ULTRAFAN UV-TECH son parte de la línea de productos seleccionados para los procesos de pintado de alta eficiencia del SISTEMA LECHLER.

No existe un proceso ideal para todas las reparaciones, pero existe un proceso ideal para cada reparación.



Caring about the differences!