



MACROFAN AIR-TECH MAX UHS CLEARCOAT

Productividad,
ahorro energético
y sostenibilidad
medioambiental



Caring about the differences!



UN SOPLO DE AIRE FRESCO

MC390 MACROFAN AIR-TECH MAX UHS CLEARCOAT

LA SOLUCIÓN CON CERO CONSUMO
DE ENERGÍA, MÁXIMA
PRODUCTIVIDAD Y MÍNIMO
IMPACTO MEDIOAMBIENTAL
PARA TODOS LOS PROCESOS DE
PINTADO GRACIAS
A SU FLEXIBILIDAD DE USO

Barniz bicomponente
de ultra altos sólidos
con gran rapidez de secado al aire
y óptimo aspecto estético,
ideal para reparaciones
parciales (1-2 paneles)
que requieren máxima rapidez
y costes mínimos de energía.

Lechler amplía aún más su propuesta en el ámbito de los procesos AIR-Tech para garantizar reparaciones de **alta productividad** y con **CERO** consumo de energía en cada situación.

Ventajas de AIR-TECH MAX

- **Aumento de la productividad:** desde la aplicación hasta la entrega en poco más de 1 hora
- **Muy bajo consumo de energía,** gracias al secado al aire muy rápido sin secado forzado
- **Muy bajo impacto medioambiental,** gracias al bajo nivel de VOC del producto RFU y la eliminación de emisiones atmosféricas del quemador

El proceso AIR-TECH le permite **optimizar los flujos de trabajo** y **eliminar los costes de energía**, factores especialmente críticos en el campo de las pequeñas reparaciones.



MACROFAN AIRTECH MAX
UHS CLEARCOAT es parte
de la línea de productos
seleccionados para los procesos
de pintado de alta eficiencia



MACROFAN AIRTECH MAX
UHS CLEARCOAT es parte
de la línea de productos
ECO-SOSTENIBLES seleccionados
para los procesos de pintado EHS

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



Caring about the differences!