

Your best practice evolving!



Barnices

Una gama completa de productos con altas prestaciones y calidad.



Caring about the differences!



P9054-07/2023

Máxima facilidad

MC401 MACROFAN SIMPLY UHS CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (d) (420)

Barniz UHS 2:1 ideal para todo tipo de reparaciones cuando se requieren la máxima simplicidad y seguridad de uso.

- Fácil de preparar y de aplicar en todas las condiciones
- Buen secado
- Muy buen aspecto estético

Utiliza el endurecedor específico MH401.

Eficiencia Sin Límites (15-25-35°C)

MC404 MACROFAN AVANTAGE UHS CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (d) (420)

Barniz UHS 2:1 con tecnología HI-Tech

Cuando se requiere la máxima flexibilidad en todas las condiciones de aplicación, con un elevado aspecto estético y un rápido secado.

- Fácil aplicación (también a T>30°C)
- Excelente aspecto estético
- Secado rápido
- Excelente dureza

Se utilizan los catalizadores MACROFAN UHS HARDENER (MH110-115-120)+ MH404 MACROFAN AVANTAGE UHS HARDENER + MT404 MACROFAN AVANTAGE ADDITIVE.

Provecho rápido

MC405 MACROFAN POWER UHS CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (d) (420)

Barniz UHS 2:1 con tecnología POWER. Cuando se pide un máximo provecho en aspecto, brillo y aplicabilidad.

- Rápida aplicación y rápido secado (5 min. a 60°C).
- Flexibilidad de utilización.
- Excelente brillo.
- Excelente aspecto estético.

Utiliza catalizadores MACROFAN UHS HARDENERS (MH100-MH110-MH115-MH120) + aditivo MT405 MACROFAN POWER ADDITIVE.

Amplio espectro de utilización

MC421 MACROFAN PLUS UHS CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (d) (420)

Barniz UHS 2:1 de alta tecnología. Adecuado cuando se requiere un amplio espectro de utilización tanto por modalidades de aplicación

como por tipología de reparación, con altos estándares estéticos.

- Fácil aplicación.
- Amplio espectro de utilización (desde reparaciones rápidas hasta pintado completo) y de secado.
- Fácil empleo.
- Excelente aspecto estético (con catalizador estándar).

Utiliza catalizadores MACROFAN UHS HARDENERS (MH100-MH110-MH115-MH120).

Cero consumo y máxima rapidez

MC390 MACROFAN AIRTECH MAX UHS CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE (d) (420) 350

Barniz UHS 1:1 de tecnología de secado al aire. Ideal para reparaciones parciales sin el uso de la cabina, cuando se requiere el máximo ahorro energético y la máxima productividad.

- Excelente distensión y aspecto estético
- Excelente rapidez de secado al aire (abrilantado tras 1,5 h a 20°C y 50% H.R.)
- Elevada dureza y resistencia del film

Utiliza el endurecedor específico MH390.

Máxima protección y calidad

MC450 MACROFAN AUTOGARD UHS CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (d) (420)

Barniz acrílico UHS 2:1 a base de polímeros específicos para conferir características de antiscratch y excelente aspecto estético.

- Óptima resistencia a los arañazos
- Efecto "reflow" (tendencia a la desaparición de abrasiones superficiales)
- Óptimo aspecto estético
- Fácil aplicación

Utiliza catalizadores MACROFAN UHS HARDENERS (MH100-MH110-MH115-MH120)

Los mates ya listos

09890 MACROFAN HS 2000 MATT

09896 MACROFAN HS 2000 SAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (e) (840)

Barnices HS de diferente grado de matidez (ca. 10 y 30 gloss) y mezclables entre sí mismos para alcanzar diferentes niveles de matidez. Indicados para el pintado de partes de auto/moto y también de partes de plásticos.

- Aspecto uniformemente mate o satinado.
- Excelente flexibilidad
- Fácil aplicación
- Óptima resistencia al exterior

Utiliza catalizadores MACROFAN UHS HARDENERS (MH100-MH110-MH115-MH120).

Máxima sostenibilidad

HC200 HYROFAN 2K HI-TECH CLEARCOAT

Dir. 2004/42/CE/IIb (d) (420)

Barniz 2K al agua. Ideal para todas las reparaciones donde se requiere el mínimo impacto medioambiental, mientras que se mantienen altas prestaciones de aplicación y un excelente aspecto estético.

- Fácil aplicación, gracias a su aspecto lechoso (efecto de guía de aplicación) y buena verticalidad
- Brillo elevado y dureza vítrea
- Fácil abrilantado

Utiliza endurecedor (HH200) y aditivos específicos (HT200).

www.lechler.eu



Caring about the differences!