

Secado por infrarrojos

Parámetros de secado por infrarrojos para los productos de R-M D 4

Descripción del proceso

Parámetros recomendados para el secado por infrarrojos en el repintado de automóviles.

Instrucciones de seguridad

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

No se puede descartar que este producto contenga partículas de menos de 0,1 µm.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

	Duración	Intensidad de radiación IR (onda corta)	
		Aumentar la temperatura en	Temperatura máxima de la superficie

Materiales de fondo e imprimaciones

Masillas serie STOP	4 min.	20°C / min.	80°C
STOP FILLER II	10 min.	20°C / min.	90°C
AKROFILL	3 min.	15°C / min.	65°C
	7 min.	20°C / min.	100°C
Aparejos	4 min.	15°C / min.	60°C
	5 min.	20°C / min.	80°C
DIRECTFILLER	4 min.	15°C / min.	60°C
	6 min.	20°C / min.	80°C
PERFECTFILLER con SPEEDFLASH	6 min.	20°C / min.	80°C
PERFECTFILLER con SPEEDFLASH S	4 min.	20°C / min.	80°C

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y la experiencia actuales. A la vista de los muchos factores que afectan al procesamiento y la aplicación de nuestros productos, esta información no exime a los usuarios de realizar sus propias investigaciones y pruebas, ni implica ninguna garantía de determinadas propiedades ni de la adecuación de los productos para un propósito específico. Las descripciones, diagramas, fotografías, datos, proporciones, pesos, etc. proporcionados se ofrecen exclusivamente como información general; pueden cambiar sin aviso previo y no constituyen un contrato de calidad de los productos (especificación del producto). La versión más reciente sustituye a todas las versiones anteriores. La versión más actualizada se puede obtener en nuestro sitio web (www.rmpaint.com) o solicitándola directamente a su distribuidor. Es responsabilidad del comprador de nuestros productos asegurarse de que se respetan los derechos de propiedad y de que se cumplen las leyes y normativas en vigor.

R-M Automotive Refinish Paints, Z.I. du Merret F-60676 Clermont de l'Oise Cedex, Tel. (+33) (0) 3 44 77 77 77, 11/2017

Secado por infrarrojos

Parámetros de secado por infrarrojos para los productos de R-M D 4

	Duración	Intensidad de radiación IR (onda corta)	
		Aumentar la temperatura en	Temperatura máxima de la superficie
Fondos y esmaltes			
ONYX HD	4 min.	15°C / min.	60°C
DIAMONT	4 min.	15°C / min.	60°C
UNO HD / UNO HD CP / UNO HD CP PLUS	4 min. 4 min.	15°C / min. 20°C / min.	60°C 90°C
Laca estándar			
	4 min. 4 min.	15°C / min. 20°C / min.	60°C 90°C
EASYCLEAR C 2510 / EVERCLEAR C 2550	10 min.	15°C / min.	100°C
GLOSSCLEAR C 2560	10 min.	25°C / min.	115°C
RAPIDCLEAR C 2570	10 min.	25°C / min.	70°C