

Información técnica

40-440



Laca VOC 2K

Laca HS VOC para fondo

- Elevado contenido de sólidos, aplicación segura, excelentes propiedades de flujo y nivelación, secado rápido, estupenda dureza de la superficie, magnífico comportamiento de pulido y resistencia a la cinta.
- Seleccionar el endurecedor en función de la temperatura ambiente y del tamaño del objeto que se va a pintar. Elija el endurecedor correcto del diagrama de temperatura.

Utilización

	Relación de mezcla 2:1	100 % del vol.	40-440
		50 % del vol.	50-415, -420, -430 50-430: solo si hace mucho calor
	Viscosidad de aplicación a 20°C		DIN 4: 20-22 s
	Vida de la mezcla a 20°C		2 h
	Pistola de gravedad HVLP		
	Tamaño de la boquilla		1,3 mm
	Presión de aplicación		2 bar
	En la boquilla		0,7 bar
	Pistola de gravedad homologada		
	Tamaño de la boquilla		1,3-1,4 mm
	Presión de aplicación		2 bar
	Número de manos		2
	Espesor de película:		40-60 µm
	Evaporación a 20 °C		3 min entre las distintas manos
	Observaciones de la aplicación	½ + 1, media mano seguida por mano completa sin evaporación intermedia	

Aviso de seguridad:

2004/42/IIB(d)(420)419: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar es de 420 g/l de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 419 g/l. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

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 contrato de calidad de los productos (especificación del producto). 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.

Información técnica

40-440



Laca VOC 2K

Secado

		50-415	50-420	50-430
	Secado a 20 °C	10 h	16 h	16 h
	Secado a 60 °C	30 min	40 min	40 min
	Infrarrojos (onda corta)		8 min	
	Infrarrojos (onda media)		10-15 min	

A tener en cuenta: Para el repintado de automóviles, además de las instrucciones de proceso proporcionadas en este documento, siempre se deben revisar las instrucciones de reparación de los fabricantes de vehículos, en particular en lo que a la tecnología de sensores instalada se refiere.



Aviso de seguridad:

2004/42/IIB(d)(420)419: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.d) en su forma lista para usar es de 420 g/l de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 419 g/l. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

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 contrato de calidad de los productos (especificación del producto). 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.