

Información técnica

40-450



Laca universal HS VOC

Laca HS VOC para fondo

- Alto contenido de sólidos, aplicación segura, excelentes propiedades de flujo y nivelación, estupenda dureza de la superficie y excelente comportamiento de pulido.
- Seleccionar endurecedor y diluyente de acuerdo con la temperatura ambiente y el tamaño del objeto que se vaya a pintar. Combinación de endurecedores y diluyente disponible en el Diagrama de Temperatura.

utilización

	Relación de mezcla 2:1+10 %	100 % del vol.	40-450
		50 % del vol.	50-415, -420, -430
		10 % del vol.	60-10, -20, -30
	Viscosidad de aplicación según DIN 4 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	

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

40-450





Laca universal HS VOC

Observaciones de la aplicación

½ + 1, Se puede aplicar en superficies verticales, (no requiere tiempo de evaporación entre manos), aprox. 50 µm

Secado

	50-415	50-420	50-430
 Secado a 20 °C	6 h	10 h	16 h
Secado a 60 °C	20 min	30 min	40 min
 Infrarrojos (onda corta)		8 min	
Infrarrojos (onda media)		10-15 min	



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.