

# Información técnica

## 40-450



40-450 variante 60-05

Reparaciones pequeñas y de un solo panel

- Reducción de los tiempos de secado.
- Mejora el secado de la superficie y el endurecimiento.

Acelerador de secado para lacas baslac (acordes con los límites VOC) e Imprimación aparejo 2K.

### utilización

	<b>Relación de mezcla</b>	100 % del vol.	40-450
	<b>2:1+10 %</b>	50 % del vol.	50-415
		10 % del vol.	60-05
	<b>Viscosidad de aplicación según a 20 °C</b>	DIN 4: 20-22 s	
	<b>Vida de la mezcla a 20 °C</b>	45 min	
	<b>Pistola de gravedad HVLP</b>		
	Tamaño de la boquilla	1.3 mm	
	Presión de aplicación	2 bar	
	En la boquilla	0.7 bar	
	<b>Pistola de gravedad homologada</b>		
	Tamaño de la boquilla	1.3 mm	
Presión de aplicación	2 bar		
	<b>Número de manos</b>	2	
	<b>Espesor de película:</b>	40-60 µm	
	<b>Evaporación a 20 °C</b>	3 min entre las distintas manos	

#### Aviso 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.

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



40-450 variante 60-05

### Observaciones de la aplicación

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

## Secado



Secado a 20 °C

4 h

Secado a 60 °C

20 min



Infrarrojos (onda corta)

6 min

Infrarrojos (onda media)

8-12 min



### Aviso 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.

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.