

Información técnica

27-10



Imprimación aparejo 2K

Aplicación de la imprimación bicomponente / imprimación

- Buenas propiedades anticorrosión sobre el metal sin tratar)
- Imprimación de adherencia para usar sobre piezas de aluminio y acero galvanizado

No se puede usar directamente debajo de productos base agua, como el fondo baslac 45.

Para 'lijados hasta el sustrato' y 'reparaciones de áreas pequeñas', se debe usar 20-24, 20-34 o 20-94 Imprimación aparejo 2K si se aplica el fondo baslac 45.

utilización

	Relación de mezcla 2:1+30 %	100 % del vol.	27-10
		50 % del vol.	57-10, -30 57-30 para vehículos grandes
		30 % del vol.	60-10, -20, -30
	Viscosidad de aplicación según a 20 °C		DIN 4: 16 s
	Vida de la mezcla a 20 °C		48 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 mm
Presión de aplicación		2 bar	
	Número de manos		1
	Espesor de película:		10-15 µm

Aviso de seguridad:

2004/42/IIB(cIII)(780)760: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.cIII) en su forma lista para usar es de 780 g/litro de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 760 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.