



# FILLER HS 2K GRIS CLARO

Imprimación aparejo 2 componentes de alto espesor

**F2012G**

## Descripción del producto

Aparejo de dos componentes con base acrílica. Facilidad de aplicación y muy buen comportamiento de lijado. FILLER HS 2K F2012G se puede mezclar con A100 ADITIVO ACELERANTE para reducir el tiempo de secado (15 min a 60°C, 1,5 h a 20°C o 6 min con infrarrojos de onda corta). Se debe tener en cuenta que la vida útil de la mezcla es de solo 30 min a 20°C y que solo se puede usar para aplicar espesores de película de 50 a 70 µm.

**2004/42/II B (c II) (540) 539:** El valor límite de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c II) en su forma lista para usar es de 540 gramos de VOC por litro. El contenido de VOC de este producto es de 539 g/l.

## Características técnicas

Tiempo de almacenamiento: 24 meses      Densidad: 1,46 g/cm<sup>3</sup>      Rendimiento teórico: 410 m<sup>2</sup>/l a 1µm  
 Color: gris oscuro      Contenido de sólidos: 72 % en peso

## Tratamiento previo

Desengrasar con D600.

Lijar (el acero, con papel P80; el aluminio, con P150-P180; el acero galvanizado y la pintura antigua, con P240). Limpiar con W600 Desengrasante bajo VOC. Imprimir con HWASH200 **Primer fosfatante Beige 1K** áreas bastante amplias de metal sin tratar antes de aplicar el aparejo.

		Agitar bien antes de usar.		
	<b>Relación de mezcla</b>	<b>FILLER HS 2K GRIS</b>	100 (vol.)	100 g
		<b>H400 (standard)</b>	25 (vol.)	18 g
		<b>H500 (endurecimientos express)</b>	25 (vol.)	18 g
		<b>D20/D40/D80</b>	25 (vol.)	13 g
	<b>Viscosidad de aplicación</b>	25 a 30 segundos con copa ISO 4 a 20°C		
	<b>Vida de la mezcla</b>	1 Hora a 20°C		
	<b>Pistolas</b>	<b>Pistola de gravedad HVLP</b>	1,7-1,9	0,7 bares en la boquilla
		<b>Pistola de gravedad homologada</b>	1,6-1,8	2,0-2,5 bares
	<b>Aplicación</b>	Número de manos:	3-4	
		Espesor de película:	150-200µm	
	<b>Secado</b>	Secado a 20°C:	5 horas	
		Secado a 60°C:	40 min	



	<b>Secado por infrarrojos</b>	(Onda corta) (Onda media)	8 min. 10-15 min.
	<b>Lijado</b>	P400	
	<b>Lijado</b>	Lijado manual, en húmedo P800	

Consultar la Ficha de datos de seguridad de la UE para el etiquetado del producto según lo dispuesto por la Directiva 1999/45/CE y las respectivas legislaciones nacionales.  
Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

La información contenida en este documento se basa en los conocimientos y las experiencias 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.ppsrefinish.com](http://www.ppsrefinish.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.