

GHD MULTI PRIMER FILLER CF

P 5520

blanco PUR

Aplicación:



cajas de camión, autobuses, cabinas, vehículos para bomberos.

Propiedades:

- adecuado en múltiples sustratos
- brillante apariencia del esmalte y nivelación
- buena protección contra la corrosión
- multiusos
- tintable
- color ~ RAL 9010 / Shade Art GC 90
- repintable húmedo sobre húmedo con GRAPHITE HD TOPCOAT, DIAMONT

Observaciones:

Adecuado para la reparación de vehículos comerciales y piezas de fijación de aluminio. Debido a las muchas aleaciones de aluminio diferentes, el rendimiento técnico debe probarse para pintura de grandes áreas (ej, puertas traseras) o procesos de pintura orientados a la producción de vehículos Sin pruebas adicionales, GHD PRIMER CF debe usarse antes de la aplicación de IMPRIMACIÓN MASILLA GHD MULTI. El sustrato debe estar limpio, sin polvo, óxido, aceite ni grasa. Aplicar los sustratos de metal después de lijar el mismo día para evitar que la superficie oxidación.

Aviso de seguridad:

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c I)(540)425: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB(d) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 425 g/l.

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 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.rmpaint.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.

GHD MULTI PRIMER FILLER CF

P 5520

blanco PUR

Substratos

- = Very well
- = well
- = suited in some cases

Acero	Acero galvanizado	Acero inoxidable	Aluminium	Anodized Aluminium	GRP / SMC	PP-EPDM	R-M CV - Primer	R-M CV - Primer Filler / Filler	Powder coating	Coil-coating	Plywood	Wood	OEM-Paintwork	Old paint work
●●	●●	●●	●	●	●		●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●	●●



Sistema de pintura

Rendimiento 528 m²/l a 1 µm

Contenido de sólidos ~80% (RFU ~70%)

Aviso de seguridad:

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c I)(540)425: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB(d) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 425 g/l.

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 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.rmpaint.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.



GHD MULTI PRIMER FILLER CF

P 5520

blanco PUR



Relación de mezcla

100:33 + 10 - 30 % en volumen



Endurecedor

H 380



Thinner

GV 300, GV 400



**Viscosidad de aplicación
a 20°C**

DIN 4: 18-28 s

Vida de la mezcla a 20°C 1,5 h

Aviso de seguridad:

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c I)(540)425: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB(d) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.






El contenido de VOC de este producto es de 425 g/l.


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 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.rmpaint.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.

GHD MULTI PRIMER FILLER CF

P 5520

blanco PUR

Aplicación:	 Pistola de gravedad	 Pistola de gravedad HVLP	 Pistola de succión	 Airless/Airmix	 Calderín Bomba doble membrana
Presión de aplicación	2,2-2,5 bar	2 bar	2,5 bar	2 bar	2,5 bar
Material pressure_Number				120-150 bar	0,8-1,5 bar
Tamaño de la boquilla	1,4-1,6 mm	1,7 mm	1,7 mm	0,28-0,33 mm	1-1,1 mm
Tensión				50-80 kV	
Resistencia eléctrica				1300-1600 Ω	
Manos	2	2	2	2	2
Evaporación a 20 °C	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min	10-15 min
Espesor de película:	50-70 μm				

 Secado	Repintable		Al tacto	Listo para enmascarar	Listo para montaje	Lijable
	mín.	máx.				
Temp. Objeto 20°C	60 min	72 h	6 h	16 h	16 h	16 h
Object temp. 60°C	30 min		30 min	30 min	30 min	45 min

Aviso de seguridad:

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c I)(540)425: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB(d) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 425 g/l.

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 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.rmpaint.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.

GHD MULTI PRIMER FILLER CF

P 5520

blanco PUR

Observaciones

Puede tintarse con hasta un 10% de GHD TOPCOAT en la segunda mano.

P 5520 no debe ajustarse con DECO A (vida útil muy corta).

Para tinarlo ver Variante con PASTA DE TINTAR A 5700 GHD!

La adherencia sobre acero galvanizado en caliente debe comprobarse antes. Relación de mezcla para soportes planos/lisos y mejor nivelación 100:33+30, 2 manos con boquilla de 1,4 mm.

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:

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

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

Si se utiliza este producto se deben cumplir las recomendaciones de seguridad y usar el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c I)(540)425: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB(d) en su forma lista para usar es de 540 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 425 g/l.

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 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.rmpaint.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.

