

GHD UNI WASH

P 5530

Variante 3-capas

Aplicación:



autobuses, camiones de bomberos, plataformas (aluminio), cajas, vehículos de carga a granel (aluminio)

Propiedades:

- buena nivelación y flujo
- adecuado para grandes áreas / superficies
- secado rápido
- muy buena protección contra la corrosión
- tintable con max. 3% GHD TINTING PASTE
- Sistema de 3 capas e.j. con GHD SURFACER WHITE

Observaciones:

El sustrato debe estar limpio, sin polvo, óxido, aceite ni grasa.

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
----------	----------------------	---------------------	--------------	----------------------	-------------	---------	-----------------	---------------------------------	------------------	----------------	---------	------	-----------------	------------------

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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c III)(780)729: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB. c III) en su forma lista para usar es de 780 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 729 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 UNI WASH

P 5530

Variante 3-capas



Sistema de pintura

Contenido de sólidos ~34% (RFU ~22%)

Modo de empleo



Spreading rate (rfu)

≈ 196 (123) m² / l / 1μm



Relación de mezcla

100:50 + 10-20% en volumen



Endurecedor

H 5430



Thinner

GV 300, GV 400



Viscosidad de aplicación a 20°C

DIN 4: 22-26 s

Vida de la mezcla a 20°C 8 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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c III)(780)729: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB. c III) en su forma lista para usar es de 780 g/l de VOC como máximo.






El contenido de VOC de este producto es de 729 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 UNI WASH

P 5530

Variante 3-capas

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	1,4-1,8	1,7	1,7	0,28	1-1,1
Manos	1,5-2	1,5-2	1,5-2	1,5-2	1,5-2
Evaporación a 20 °C	hasta mate	hasta mate	hasta mate	hasta mate	hasta mate
Espesor de película:	15-20 µm				

	Secado	Repintable	Al tacto	Listo para enmascarar	Listo para montaje	Lijable
		mín. máx.				
	Temp. Objeto 20°C	30 min 8 h				
	Object temp. 60°C	10 min				

Observaciones

No pintar P 5530 directamente con fondos de color base disolvente o base agua, productos de poliéster o epoxi.
 1,5 - 2 manos (15-20µm) para sistemas de 3 capas.
 Aplicar aparejo sobre UNI WASH en el plazo de un día de trabajo (8 horas). No usar sobre substratos tratados con chorro de arena. En el caso del aluminio anodizado o el acero galvanizado por inmersión en caliente, la adherencia se debe comprobar antes.

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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.
2004/42/IIIB (c III)(780)729: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB. c III) en su forma lista para usar es de 780 g/l de VOC como máximo.
 El contenido de VOC de este producto es de 729 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 UNI WASH

P 5530

Variante 3-capas

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. Para el uso de este producto, siga las instrucciones recomendaciones de seguridad y el equipo de protección personal.

2004/42/IIIB (c III)(780)729: El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB. c III) en su forma lista para usar es de 780 g/l de VOC como máximo.

El contenido de VOC de este producto es de 729 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.

