

# QuickFILLER White

## P 2A71

### Variante Aparejo Húmedo sobre Húmedo con A 2A14 SpeedADD para metal

<b>Aplicación:</b>	Advance Series - soluciones para fondo.
<b>Propiedades:</b>	Reducción de los tiempos de evaporación. No es necesario lijar piezas aplicadas por cataforesis.
<b>Observaciones:</b>	Se puede mezclar con QuickFILLER Negro en cualquier proporción para producir diferentes tonos de gris.

---

**Temperatura de almacenamiento** 5-45 °C

**Tiempo de almacenamiento** 24 meses

---

#### Modo de empleo

##### Producto adecuado en

- Piezas OEM con e-coat
- Pintura antigua
- GRP / SMC



##### Si las áreas de metal desnudo están imprimadas, el producto se puede usar en

- Chapa de acero
  - Chapa de acero galvanizado
  - Aluminio
- 

#### Aviso de seguridad:

**2004/42/IIIB(c 1)(540)539:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c I) 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. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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





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



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](http://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.

# QuickFILLER White

## P 2A71

Variante Aparejo Húmedo sobre Húmedo con A 2A14 SpeedADD para metal

	<b>3:1:1</b>	
	<b>Relación de mezcla</b>	100 % del vol. P 2A71 Aparejo húmedo sobre húmedo, blanco
	<b>Endurecedor</b>	33 % del vol. H 2A30 Endurecedor de imprimación aparejo H 2A31 Endurecedor para imprimación aparejo, lento
	<b>Diluyente</b>	33 % by volume A 2A14 Aditivo acelerante
	<b>Viscosidad de aplicación a 20°C</b>	DIN 4: 17-19 s ISO 4: 35-45 s
	<b>Vida de la mezcla a 20°C</b>	30 min

	 Pistola de gravedad HVLP	 Pistola de gravedad homologada
<b>Presión de aplicación</b>		2 bar
<b>En la boquilla</b>	0,7 bar	
<b>Tamaño de la boquilla</b>	1,3-1,4	1,3-1,4
<b>Número de manos</b>	1-2 (1 mano en el área aparejada y 1 mano en toda la superficie que debe ser pintada)	
<b>Evaporación a 20 °C</b>	10 min	
<b>Espesor de película:</b>	20-35 µm	

### Aviso de seguridad:

**2004/42/IIIB(c I)(540)539:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c I) 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. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

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

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](http://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.

# QuickFILLER White

## P 2A71

### Variante Aparejo Húmedo sobre Húmedo con A 2A14 SpeedADD para metal

#### Secado

#### Observaciones

Si el tiempo de secado recomendado se excede en más de 20 minutos, el panel debe lijarse ligeramente.

#### Observaciones

Aplicar el esmalte húmedo sobre húmedo.

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:

**2004/42/II B(c 1)(540)539:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.c I) 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. Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

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

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](http://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.

