

# P-U-28S

Variante para aplicación de imprimación



A brand of BASF –  
We create chemistry

<b>Aplicación:</b>	ProClass - soluciones para fondo.
<b>Propiedades:</b>	La imprimación aparejo gris oscuro se puede utilizar como imprimación aplicada en una o dos manos seguidas de una mano de aparejo o como imprimación aparejo directamente bajo el esmalte.
<b>Observaciones:</b>	Material listo al uso <b>Producto adecuado en</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Chapa de acero</li> <li>• Chapa de acero galvanizado</li> <li>• Aluminio</li> <li>• Piezas OEM con e-coat</li> <li>• Pintura antigua</li> <li>• GRP / SMC</li> </ul>

## Modo de empleo



No utilizar envases de aerosol deformadas. Mientras agita en envase, no lo golpee contra objetos sólidos. Durante la agitación, se liberan las bolas mezcladoras. Evitar golpes, roces e impactos.



Agitar vigorosamente durante 2 min. antes de cada uso.



Número de manos: 1-2  
Tiempo de evaporación a 20°C: 10 min  
Espesor: 15 - 20 µm

## Observaciones

Cuando el producto se use como imprimación, aplicar aparejo ProClass 2K o esmalte húmedo sobre húmedo.  
Se requiere un lijado intermedio cuando el tiempo de evaporación supere las 10 horas a 20°C.

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:

Estos productos son aptos únicamente para uso profesional.

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

**2004/42/IIIB(e)(840)695:** El valor límite máximo de la UE para este producto (categoría de producto: IIB.e) en su forma lista para usar es de 840 g/l de VOC como máximo. El contenido de VOC de este producto es de 695 g/litres.

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.glasurit.com](http://www.glasurit.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.