



# Información del producto

## APAREJO - IMPRIMACIÓN EN AEROSOL 1K D8421



### Descripción del producto

El aparejo - imprimación en aerosol 1K D8421 está diseñado para "zonas" con metal desnudo debido al lijado y pequeños retoques parciales. Puede repintarse directamente con sistemas de repintado de Global Refinish.

### SUSTRATO

#### *Sustrato*



Chapa viva  
Acero galvanizado  
Pintura original  
GRP (Fibra de vidrio)  
Masilla de poliéster  
Pintura antigua en buenas condiciones

Para obtener los mejores resultados del producto es fundamental una preparación correcta;

Nota: No recomendado en acabados o sustratos de TPA. Los acabados sintéticos antiguos deben endurecerse completamente.

Si se aplica un aparejo 2K

Si se aplica directamente  
el acabado

Papel húmedo y seco  
Lijado a máquina en seco

P280 – P320 (GRP P400)  
P220 – P280

P800  
P360

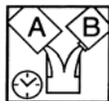


Antes y después del lijado debe desengrasarse completamente el sustrato.

## Guía de aplicación



Agite la lata de aerosol para mezclar correctamente los contenidos (aprox. 2 minutos), hasta que puedan oírse las bolas de mezclado.



Mezcla - Lista para usar

Distancia de pulverización - 15 - 20 cm.

Aplique dos capas únicas para obtener un grosor mínimo de película de aproximadamente 25 micras

Deje un tiempo de secado de entre 3 y 5 minutos entre capas

A 20° C - Repintado después de 10 - 15 minutos (en función del grosor de película).

D8421 normalmente no requiere lijado y debe repintarse directamente con acabados GRS o Envirobase.

Sin embargo, si se requiere un grosor de película adicional, el D8421 puede repintarse con cualquier aparejo 2K de PPG.

## ELIMINACIÓN DE LOS ENVASES

Cuando se acabe el aerosol, vuélvalo boca abajo y apriete la boquilla hasta que haya expulsado todo el propelente. Deposite los envases vacíos que ya no vaya a utilizar en contenedores para metal debidamente señalizados. Estos contenedores deberán manipularse de conformidad con la legislación sobre sustancias peligrosas.

## SEGURIDAD E HIGIENE

Estos productos son sólo para el pintado profesional de automóviles, y no para otros propósitos que los especificados. La información en la Ficha Técnica esta basada en el conocimiento técnico y científico actual, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas necesarias para asegurar la idoneidad del producto con el propósito planeado. Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en <http://www.ppgrefinish.com>

## INFORMACIÓN VOC

El valor límite en la UE para este producto (categoría producto:IIB.e) listo al uso es máximo 840g/litro de VOC. El contenido en VOC de este producto listo al uso es máximo 840g/l. Dependiendo del modo que lo usemos el VOC de este producto listo al uso puede ser más bajo que el especificado por la directiva de la UE.

Departamento de Atención al  
Cliente  
PPG Ibérica, Sales & Services S.L.  
Pol. Ind. La Ferrería  
Avda. La Ferrería s/n.  
Montcada i Reixac (Barcelona)  
Tel: 935 611 000  
Fax: 935 751 697

