



GLOBAL REFINISH  
SYSTEM



Marzo 2008

# Información del producto

## IMPRIMACIONES 1K EN AEROSOL

**D8416 (G1), D8421 (G5), D8424 Gris (G6) y D8426 Gris oscuro (G7)**

### Descripción del Producto

Las imprimaciones 1K en Aerosol han sido diseñadas y formuladas para tratar las pequeñas áreas de metal que aparecen los pequeños retoques parciales. Pueden repintarse directamente con acabados PPG Refinish.

## SUSTRATO

### Sustratos

Acero  
Acero Galvanizado  
Pintura Original  
GRP (Fibra de vidrio)  
Masillas de Poliéster  
Pinturas Antiguas en buenas condiciones\*

\*Nota: No se recomienda su aplicación sobre acabados o sustratos TPA.  
Los acabados sintéticos antiguos deben endurecerse completamente.



Lijado Manual con papel húmedo y seco  
Lijado mecánico en seco

Si se aplica bajo un  
aparejo 2K.  
P280 – P320 (GRP P400)  
P220 – P280

Si se aplica directamente  
bajo el acabado  
P800  
P360



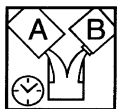
Antes y después de la operación de lijado debe desengrasarse completamente el sustrato. Utilizar el producto apropiado indicado por PPG.  
Ver la ficha técnica **RLD63V Limpiadores Deltron** para la elección y normas de uso.

---

## GUIA DE APLICACIÓN



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



Mezclado- Se presenta listo al uso



Distancia de pulverización - 15 - 20 cms

Aplique dos capas simples para obtener un espesor de película de aproximadamente 25 micras como mínimo.

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

A 20° C – Se puede repintar después de 10 - 15 minutos (en función del grosor de película).

Normalmente D8416, D8421, D8424 o D8426 no requieren lijado y deben repintarse directamente con acabados GRS o Envirobase HP.

Sin embargo, si se requiere un grosor de película adicional D8416, D8421, D8424 y D8426 pueden repintarse con cualquier aparejo 2K compliant de PPG.

---

## INFORMACIÓN SOBRE VOC

El límite marcado por la UE para este producto (categoría IIB.e) listo al uso es de máximo 840g/litro de VOC. El contenido de este producto listo al uso es como máximo 840g/litro.

---

## SEGURIDAD E HIGIENE

Estos productos son sólo para el pintado profesional de vehículos de automoción, y no deben utilizarse para otros propósitos distintos a los especificados. La información en esta TDS se basa en el conocimiento técnico y científico actual, y es responsabilidad del usuario tomar todas las medidas oportunas para asegurar que el producto se ajusta al propósito deseado. Para información sobre Seguridad e Higiene consultar la Hoja de Seguridad, también disponible en:

[www.ppgrefinish.com](http://www.ppgrefinish.com)

**PPG Ibérica Sales & Services Refinish**  
Ctra. Gracia-Manresa Km.19, 2  
08191 Rubi (Barcelona)  
España  
Tel: +34 93 565 03 25



DELTRON® and ENVIROBASE® are registered marks of PPG Industries Ohio, Inc.  
Copyright © 2014 PPG Industries Ohio, Inc.  
All rights reserved. Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc..

