



GLOBAL REFINISH  
SYSTEM



mei 2008 (update oktober 2015)

# Productinformatie



**1K Aerosol Primer D8416 (G1) / D8421 (G5) / D8424 (G6)  
/ D8426 (G7)**

## PRODUCTEN

1K Aerosol Primer (G1)	D8416
1K Aerosol Primer (G5)	D8421
1K Aerosol Primer (G6)	D8424
1K Aerosol Primer (G7)	D8426

## PRODUCTBESCHRIJVING

D8416, D8421, D8424 en D8426 1K Aerosol Primer zijn ontwikkeld voor plekjes die doorgeschuurd zijn tot op het blanke metaal en voor spot repair. Deze primers kunnen direct overgespoten worden met Global Refinish Basecoat systemen.

## ONDERGROND

### Ondergrond

Blank staal  
Gegalvaniseerd staal  
Originele Laklagen  
GRP (Fiberglas)  
Polyester Fillers  
Oude laklagen in goede staat\*

\* NB; Niet aanbevolen over TPA aflakken of ondergronden.  
Oude synthetische laklagen grondig uitharden.



	Bij applicatie onder een 2K Surfacer	Bij applicatie direct onder de aflak
Nat en droog papier	P280 – P320 (GRP P400)	P800
Droog machine schuren	P220 – P280	P360



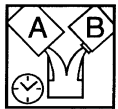
De ondergrond voor en na het schuurproces grondig ontvetten.  
Gebruik een geschikt product uit de PPG reeks.  
Zie voor de juiste keuze en gedetailleerde informatie PDS **RLD63V DELTRON®**  
**Reinigers**.

---

## VERWERKING



Schud de spuitbus (ca. 2 minuten), totdat de mengballetjes hoorbaar zijn.



Mengen:           Klaar voor gebruik.



Spuitafstand:   15 – 20 cm.

Breng voor een minimale laagdikte van ca. 25 micron 2 enkele lagen aan.

Tussen de lagen 3 – 5 minuten drogen.

Bij 20°C overspuiten na 10 – 15 minuten (afhankelijk van de laagdikte).

Meestal is schuren niet nodig. Direct overspuiten met *Deltron* UHS Basecoat of ENVIROBASE® High Performance.

Voor een hogere laagdikte D8421, D8424 en D8426 overspuiten met elke PPG 2K Primer/Surfacer.

---

## VOS INFORMATIE

De door de EU toegestane uitstootwaarde voor deze producten (productcategorie: IIB.e) in de gebruiksklare vorm, is maximaal 840g/liter VOS. De VOS-uitstoot van dit gebruiksklare product is max. 840g/liter.

---

## GEZONDHEID EN VEILIGHEID

**Deze producten zijn alleen voor professioneel gebruik** en zijn niet geschikt voor andere doeleinden dan vermeld. De informatie op deze PDS is gebaseerd op wetenschappelijk en technisch onderzoek. Het is de verantwoordelijkheid van de gebruiker om alle benodigde voorzorgsmaatregelen te treffen ten einde correct gebruik van het product voor het gestelde doel te waarborgen. Voor gezondheid- en veiligheidsinformatie, zie Material Safety Data Sheet, beschikbaar op [www.ppgrefinish.com](http://www.ppgrefinish.com)

---

## INFORMATIE

PPG  
[infobnelux@ppg.com](mailto:infobnelux@ppg.com)



ENVIROBASE® and DELTRON® are registered trademarks of PPG Industries Ohio, Inc,  
Copyright 2013 PPG Industries Ohio, Inc. All rights reserved.  
Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries Ohio, Inc.