

# Produktdatablad

December 2006

INTERNATIONELL FÖRLAGA  
ENDAST AVSEDD FÖR YRKESMÄSSIG ANVÄNDNING

## G0980

### 2-komponents Epoxiprimer P565-2834

Produkt	Beskrivning
P565-2834	2-komponents Epoxiprimer
P275-2835	Härdare

#### Produktbeskrivning

2K Epoxy Primer är ljusgrå till färgen, kromatfri och ett vidhäftningsförbättrande alternativ till etchprimer för användning på en mängd olika underlag.

2K Epoxy Primer har god vidhäftning mot en mängd väl förberedda underlag, bl.a. rent och galvaniserat stål, aluminium, glasfiberförstärkt plast och glasfiber, målade ytor och fillers, samt en mängd plaster.

2K Epoxy Primer kan användas som slipfri vidhäftningsprimer på varierande underlag. Den kan också användas på områden som har slipats igenom till ren metall, där den direkt kan överlackeras med Nexa Autocolor 2K-topplacker och Aquabase


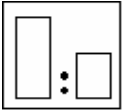

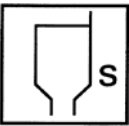

2K Epoxy Primer bör inte användas som ett alternativ till 2-komponents special-vått-i-vått-primer för användning på stora ytor som omedelbart ska topplackas.

*Innovativa reparationslösningar*

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR  
PROFESSIONELL LACKERING AV FORDON.

Produktdatablad

## Process




	<p><b>Förberedning av underlaget:</b></p> <table border="0"> <thead> <tr> <th>UNDERLAG</th> <th>SLIPA MED</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bart stål</td> <td>P80-P120 (torr)</td> </tr> <tr> <td>Galvaniserat stål</td> <td>P400 (torrt)</td> </tr> <tr> <td>Zintec</td> <td>Fin slipkudde</td> </tr> <tr> <td>Aluminium och legeringar</td> <td>P280-P320(dry)</td> </tr> <tr> <td>ED-lack</td> <td>P360 (torr)/P800(våt)</td> </tr> <tr> <td>Gamla målade ytor</td> <td>P280/P360(torr) P400-P500(våt)</td> </tr> <tr> <td>GRP, glasfiber</td> <td>P320 (torr)</td> </tr> <tr> <td>Polyesterfiller</td> <td>P80-P120 (torr)</td> </tr> </tbody> </table> <p>Underlaget måste avfettas noggrant före och efter slipning.</p>	UNDERLAG	SLIPA MED	Bart stål	P80-P120 (torr)	Galvaniserat stål	P400 (torrt)	Zintec	Fin slipkudde	Aluminium och legeringar	P280-P320(dry)	ED-lack	P360 (torr)/P800(våt)	Gamla målade ytor	P280/P360(torr) P400-P500(våt)	GRP, glasfiber	P320 (torr)	Polyesterfiller	P80-P120 (torr)
UNDERLAG	SLIPA MED																		
Bart stål	P80-P120 (torr)																		
Galvaniserat stål	P400 (torrt)																		
Zintec	Fin slipkudde																		
Aluminium och legeringar	P280-P320(dry)																		
ED-lack	P360 (torr)/P800(våt)																		
Gamla målade ytor	P280/P360(torr) P400-P500(våt)																		
GRP, glasfiber	P320 (torr)																		
Polyesterfiller	P80-P120 (torr)																		
	<p><b>Blandförhållande:</b></p> <table border="0"> <tr> <td>P565-2834</td> <td>1 vol</td> </tr> <tr> <td>P275-2835</td> <td>1 vol</td> </tr> </table>	P565-2834	1 vol	P275-2835	1 vol														
P565-2834	1 vol																		
P275-2835	1 vol																		
	<p><b>Användningstid:</b> 16 timmar/20 °C</p>																		
	<p><b>Sprutviskositet:</b> 15 sek DIN4/20°C</p>																		
	<p><b>Munstycke:</b> 1,4-1,8 mm.</p> <p><b>Antal skikt:</b> 2-3</p>																		

Produktdatablad

Innovativa reparationslösningar

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR  
PROFESSIONELL LACKERING AV FORDON.

## Process

	<p><b>Torktider</b></p> <p>Dammfri vid 20 °C                      15 min  Överlackningsbar vid 20 °C        20-30 min</p>
<p><b>TORRFILMS-TJOCKLEK</b></p>	<p>Total torrskiktjocklek:                      25-40 µm</p>
	<p>Rengör all utrustning noggrant efter användning med tvättförtunning.</p>
<p><b>ÖVERLACKERING</b></p>	<p>Slipning:                      Krävs ej i normala fall.</p> <p>På TPA måste 2K Epoxy Primer överlackas inom 8 timmar.</p> <p>På andra ytor bör 2K Epoxy Primer överlackas inom 1 timme. I annat fall, använd följande metod:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Avfettning (se tekniskt datablad ...)</li> <li>- Lätt slipning (slipkudde)</li> <li>- Avfettning (se tekniskt datablad ...)</li> <li>- Applicera 1 skikt Epoxy primer, som överlackas inom 45 minuter.</li> </ul> <p>Överlackeras med:                      Valfri <b>Nexa Autocolor</b> 2K Primer  Alla <b>Nexa Autocolor</b> 2K topplacker, inklusive P471 HS+ och Aquabase  Polyesterspackel</p>
	<p>2K Epoxy Primer bör inte användas i temperaturer under 10 °C och i mer än 80 % luftfuktighet.</p> <p>2K Epoxy Primer bör inte användas som ett alternativ till 2-komponents special-vått-i-vått-primer för användning på stora ytor som omedelbart ska topplackas.</p> <p>För maximal hållbarhet över stora ytor bar metall rekommenderas att 2K Epoxy Primer överlackeras med en 2K Primer (Slipbar primer eller en vått i vått primer), se tekniskt datablad) före topplackning.</p>

Dessa produkter är endast avsedda för professionell lackering av fordon och får inte användas för andra ändamål än de som föreskrivs. Informationen i detta datablad baseras på de vetenskapliga och tekniska kunskaper som är kända i dag. Det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga mått och steg för att säkerställa att produkten är lämplig för det avsedda ändamålet.

För information om hälsa och säkerhet, se produktens säkerhetsdatablad som finns på adressen: <http://www.nexaautocolor.com>

**För ytterligare information, vänligen kontakta:**

PPG Scandinavia  
Midtager 29  
DK-2605 Brøndby, Danmark

**Tlf: +45 43 43 65 66**  
**Fax: +45 43 43 81 88**

Nexa Autocolor, **ZK**, Aquabase, Aquadry, Belco och Ecofast är varumärken tillhörande PPG Industries.

Copyright © 2002 PPG Industries, med ensamrätt. PPG Industries har upphovsrätten till alla ovanstående originalproduktnummer.  
**Scotchbrite** är ett varumärke som tillhör 3M UK Plc.

*Innovativa reparationslösningar*