

# Produktdatablad

Juni 2009

INTERNATIONELLT STANDARDOKUMENT  
ENDAST FÖR PROFESSIONELLT BRUK



# H6080V

## Vattenburen epoxiprimer P950-2028

Produkt	Beskrivning
P950-2028	Vattenburen epoxiprimer – grå
P980-2029	Aktivator för vattenburen epoxiprimer
P980-230	Aquabase förtunning
P980-2350	Aquabase förtunning för hög temperatur
P980-5000	Aquabase Plus förtunning
P980-5050	Aquabase Plus förtunning för hög temperatur

### Produktbeskrivning

P950-2028 är en vattenburen 2K epoxiprimer med låg VOC-halt. Primern är lätt att använda och har utmärkta förseglande egenskaper över underlag som är känsliga för lösningsmedel. Den torkar snabbt och ger utmärkt korrosionsbeständighet. Den kan användas vått-i-vått och som slipbar primer. Produkten är framtagen för användning med alla Nexa Autocolors 2K-grundfärger och direkt med, 2K HS+ topplack (P471), Aquabase™ baslack (P965) och Aquabase Plus baslack (P989).

### Underlag

P950-2028 kan appliceras över:


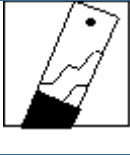



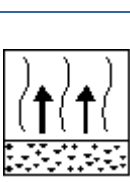


Välslipat och grundligt avfettat bart stål.  
Grundligt förberett galvaniserat stål, Zintec, aluminium och lättmetall.  
Grundligt slipad glasfiber (GRP), polyesterfillers, verkstadsprimers och gammal lack i gott skick.

**Innovativa reparationslösningar**

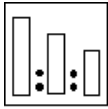




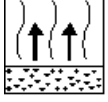

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR PROFESSIONELLT BRUK

Produktdatablad

## PROCESS

	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Efter volym</th> <th>Efter vikt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P950-2028</td> <td>8</td> <td>110 g</td> </tr> <tr> <td>P980-2029</td> <td>1</td> <td>10 g</td> </tr> <tr> <td>P980-230 / P980-5000*</td> <td>2–3</td> <td>20–30 g</td> </tr> </tbody> </table> <p>Viktigt: Blanda primer och härdare till en jämn blandning <b>före</b> tillsättning av förtunning. Blanda igen efter att förtunning tillsatts. Låt blandningen stå i 10 minuter före användning. * Vid höga temperaturer (över 35 °C) bör förtunning P980-2350/-5050 användas.</p>		Efter volym	Efter vikt	P950-2028	8	110 g	P980-2029	1	10 g	P980-230 / P980-5000*	2–3	20–30 g
	Efter volym	Efter vikt											
P950-2028	8	110 g											
P980-2029	1	10 g											
P980-230 / P980-5000*	2–3	20–30 g											
	<p>Brukstiden är 2 timmar vid 20 °C.</p> <p>Observera: Produkten stelnar inte, men ska inte användas om det gått mer än 2 timmar sedan den blandats.</p>												
	<p>30–35 sek. DIN 4 vid 20 °C</p>												
	<p>Munstycke 1,3–1,4 mm Tryck: Se pistoltillverkarens rekommendationer <b>För bästa resultat, använd endast pistol med självtrycksmatning.</b></p>												
	<p>Max 1–2 enkla skikt (15 – 20 mikron)</p>												
	<p>Avlufta i 15 minuter mellan skikt, eller tills primern är matt. Tunna skikt kan torkas varsamt med luftblåsare.</p>												
	<p>Lufttorkning – Kan slipas varsamt efter 20 minuter</p>												
	<p><b>Primer för punktlackering av känsliga underlag.</b></p> <p>Slipning      Slipa översprutningskanten med finkornigt sandpapper eller svamp, P1200 eller finare.</p> <p>Omlackering Efter torkning med luftblåsare eller när lacken är helt matt.</p>												
<p><b>OM-LACKERING</b></p>	<p>Primern kan överlackeras med alla <b>Nexa Autocolors 2K-grundfärger</b> eller direkt med 2K HS+ topplack (P471), <b>Aquabase™</b> baslack (P965) och <b>Aquabase Plus</b> baslack (P989).</p>												

## PROCESS SLIBNING

	<table border="0"> <thead> <tr> <th></th> <th>Efter volym</th> <th>Efter vikt</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>P950-2028</td> <td>8</td> <td>110 g</td> </tr> <tr> <td>P980-2029</td> <td>1</td> <td>10 g</td> </tr> <tr> <td>P980-230 / P980-5000*</td> <td>1</td> <td>10 g</td> </tr> </tbody> </table> <p>Viktigt: Blanda primer och härdare till en jämn blandning <b>före</b> tillsättning av förtunning. Blanda igen efter att förtunning tillsatts. Låt blandningen stå i 10 minuter före användning. * Vid höga temperaturer (över 35 °C) bör förtunning P980-2350/-5050 användas.</p>		Efter volym	Efter vikt	P950-2028	8	110 g	P980-2029	1	10 g	P980-230 / P980-5000*	1	10 g
	Efter volym	Efter vikt											
P950-2028	8	110 g											
P980-2029	1	10 g											
P980-230 / P980-5000*	1	10 g											
	<p>Brukstiden 1.5 timme vid 20 °C.</p> <p>Observera: Produkten stelnar inte, men ska inte användas om det gått mer än 1.5 timme sedan den blandats.</p>												
	<p>60–65 sek. DIN 4 vid 20 °C</p>												
	<p>Munstycke 1,6–1,8 mm Tryck: Se pistoltillverkarens rekommendationer <b>För bästa resultat, använd endast pistol med självtrycksmatning.</b></p>												
	<p>Max 2 – 3 enkla skikt (100 - 150 mikron)</p>												
	<p>Avlufta 5 -10 minuter mellan skikt ved 20°C eller tills primern är matt. <b>Avlufta 5 -10 minuter för ugnstorkning</b> ved 20°C eller tills primern är matt.</p>												
	<p>Slibning efter 30 minutter ved 60°C</p>												

### VOC-INFORMATION

EU-gränsvärdet för VOC-halt i denna produkt (produktkategori: IIB.c) i bruksfärdig form är högst 540 g/liter. VOC-halten i denna produkt i bruksfärdig form är högst 540 g/liter. Beroende på valt användningssätt kan den faktiska bruksfärdiga VOC-halten i denna produkt vara lägre än den som anges i EU-direktivet.

Nexa Autocolor, **ZK**, Aquabase, Aquadry och Ecofast är varumärken tillhörande PPG Industries.  
Copyright © 2008 PPG Industries. Med ensamrätt.  
Upphovsrätten till ovanstående produktnummer som är original hävdas av PPG Industries.

**Innovativa reparationslösningar**



Dessa produkter är endast avsedda för professionellt bruk, och inte för andra användningsområden än de som anges här. Informationen i detta produktblad är baserad på aktuell vetenskaplig och teknisk expertis, och det är användarens ansvar att vidta alla nödvändiga åtgärder för att säkerställa att produkten används på lämpligt sätt och för det avsedda ändamålet.

För information beträffande hälsa och säkerhet, se säkerhetsdatabladet, som också finns på:


[http://www.ppg.com/Autocolor\\_MSDS](http://www.ppg.com/Autocolor_MSDS)

### För mer information, kontakta:

PPG Scandinavia  
Midtager 29  
2605 Brøndby  
Danmark

**Tel.: + 45 43 43 65 66**

**Fax: + 45 43 43 81 88**

Nexa Autocolor, , Aquabase, Aquadry, Belco and Ecofast are trademarks of PPG Industries.

Copyright © 2002 PPG Industries, all rights reserved.  
Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries.  
Scotchbrite is a trademark of 3M UK Plc.