

Produktdatablad

December 2006

INTERNATIONELLT STANDARDOKUMENT
ENDAST FÖR PROFESSIONELLT BRUK



L1000V

Vattenburen plastprimer för polystyren P572-3500

<i>Produkt</i>	<i>Beskrivning</i>
P572-3500	Vattenburen plastprimer för polystyren
P980-230/P980-5000	Aquabase förtunning/Aquabase Plus förtunning
P273-1333	Plastrengöring
P980-212/-8212	Vattenburen pistolrengöring
P980-9010/-8252	Vattenburen förrengöring

Produktbeskrivning

P572-är en 1K vattenburen primer med låg VOC-halt avsedd för användning över känsliga plastunderlag såsom polystyren. Polystyren är extremt känsligt mot lösningsmedlet i konventionella lösningsmedelsbaserade primers. Denna primer torkar snabbt, har ingen stark lukt och ger utmärkt uppbärningsförmåga vid överlackering med **Aquabase™** eller **Aquabase Plus** vattenburna baslackssystem.

Detta primersystem rekommenderas inte för användning med P420, P422, eller P471-seriens topplack.

Rengöring

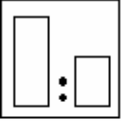






Grundlig förberedning och rengöring av underlaget är hemligheten bakom en lyckad plastlackering.

Det första steget är att avlägsna silikonsläppmedel och annan smuts såsom trafikfilm med Rengöring för plast (P273-1333) blandad med vatten (1:4). Applicera med Scotchbrite (ultrafin) och slipa samtidigt ytan lätt. Skölj grundligt med rent vatten och låt torka. För att garantera en dammfri yta, applicera P273-1050 på hela den plastdel som ska lackeras – använd en luddfri trasa för applicering och en annan för att torka av.

Innovativa reparationslösningar

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR PROFESSIONELLT BRUK.



PROCESS	
	P572-3500 8 delar P980-230 eller P980-5000 1 del
	Munstycke: 1,4 1,6 mm 2,5-3,0 bar (40-45 psi) Pistol med självtrycksmatning rekommenderas
	Applicera ett mediumskikt för en skiktjocklek på 20-30 mikron. (applicera inte tunga skikt)
	Utrustningen bör rengöras med vattenburen pistolrengöring (P980-212 eller P980-212) omedelbart efter användning. Rengör slutligen med lösningsmedel.
	Lufttorkning vid 20°C: - vått-i-vått-process Låt torka i 30 minuter före topplackering med Aquabase eller Aquabase Plus. Hanterbar efter 1-2 timmar beroende på torkförhållanden. Ugnstorkning låg temp. Avlufta i 10 minuter före ugnstorkning. Ugnstorka i 30 minuter vid 50°C (undvik för hög temperatur, då plastdelarna annars kan missformas). Låt svalna till rumstemperatur före mattslipning och/eller topplackering.
	Torrslipa lätt för hand med P400 eller finare efter ugnstorkning – handslipsvamp rekommenderas. Våtslipa inte. Slipa efter lufttorkning (torrslipning med P1200), men bara om det är nödvändigt för att avlägsna smuts.
	Rengör lätt med vattenburen förrengöring före applicering av Aquabase eller Aquabase Plus baslacksystem.
OM-LACKERING	Denna primer kan enbart överlackeras med Nexa Autocolor Aquabase eller Aquabase Plus vattenburet baslack-topplacksystem.
OBSERVERA	Lägre tryck 2,02,3 bar (3035 psi) kan användas vid lackering av plastdelar med opraktisk form.

Innovativa reparationslösningar

DESSA PRODUKTER ÄR ENDAST AVSEDDA FÖR PROFESSIONELLT BRUK.

ALLMÄNT OM PROCESSEN

1. Dessa produkter bör endast användas i verkstäder med god luftväxling.
2. Dessa produkter får inte blandas med förtunningar andra än de här rekommenderade.
3. Vattenburet avfall bör minimeras så långt som möjligt samt avskiljas från lösningsmedelsburet avfall.
4. Om polystyrendelen är förlackerad kan den grundlackeras med befintliga vått-i-vått-primers.



Förvara inomhus och transportera vid temperaturer över 4°C.

UNDVIK ATT PRODUKTEN FRYSER.

VOC-INFORMATION

Denna produkt omfattas inte av EU-direktivet 2004/42 och saknar därför klassificering enligt VOC-produktkategori.

Denna produkt kan användas av professionella motorfordonsreparatörer.

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.nexaautocolor.com>

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, **ZK**, Aquabase, Aquadry, Belco och Ecofast är varumärken tillhörande PPG Industries.
Copyright © 2006 PPG Industries. Med ensamrätt.
Upphovsrätten till ovanstående produktnummer som är original hävdas av PPG Industries.

Scotchbrite är ett varumärke tillhörande 3M UK Plc.