

Product Data Sheet

Januari 2009 (update mei 2011)

INTERNATIONAL MASTER
ALLEEN VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK



M1000V

Blending Process P850-1621 & P273-1105

<i>Product</i>	<i>Beschrijving</i>
P850-1621	Aerosol Fade-Out Thinner
P273-1105	Express Blender

PRODUCTBESCHRIJVING

De NEXA AUTOCOLOR Aerosol Fade-Out Thinner en Express Blender zijn eenvoudig uit te spuiten en zijn geschikt voor elke reparatie.

P850-1621 Aerosol Fade Out Thinner en P273-1105 Express Blender zijn plaatselijke reparaties met alle *Nexa Autocolor* 2K blanke lakken en uni kleuren eenvoudig uit te voeren. Ze zijn gebruiksvriendelijk en hebben uitstekende benattigseigenschappen in het uitspuitgebied. P850-1621 Aerosol Fade Out Thinner en P273-1105 Express Blender geven een goede glans en kwalitatief eindresultaat.

Zie PDS voor *Nexa Autocolor* Aflakken voor algemene gebruiksaanwijzing. Deze PDS beperkt zich tot het uitspuitproces.

Innovating Repair Solutions

DEZE PRODUCTEN ZIJN ALLEEN GESCHIKT VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

Product Data Sheet

Algemene werkwijze

VOORBEREIDING

- 1) Alle te spuiten panelen moeten grondig gereinigd zijn.
- 2) Schuur het geprimerde gebied niet groffer dan met P800 nat en P400 droog op de schuurmachine.
- 3) Schuur het gebied naast de reparatieplek met Scotch-Brite™ tot volledig mat. Het gebied waar blanke lak of Direct Gloss uitgespoten wordt, schuren met Scotch-Brite tot half mat.
Behandel moeilijk bereikbare gedeelten voor met P562-106 Flating Paste of schuur met Scotch-Brite Ultrafine.
- 4) Voor applicatie het te lakken gebied grondig reinigen en afkleven.
- 5) Bij een groot uitspuitgebied is het vaak handig het paneel tijdelijk te maskeren.
- 6) Lak het geprimerde paneel zoals gebruikelijk.
- 7) Verwijder de tijdelijke maskering en vergroot de applicatie in het uitspuitgebied door arcerende bewegingen met het spuitpistool te maken waardoor een fijn verloop ontstaat.

2K Clearcoat werkwijze	P850-1621 Aerosol Fade-Out Thinner	P273-1105 Express Blender
	<ol style="list-style-type: none"> 1) Na gewone applicatie wordt het spuitpistool met een arceerbeweging bij het paneel weggehaald. Dit levert een fijne uitspuit op. LET OP: De blanke lak niet buiten het uitspuitgebied aanbrengen. 2) Breng P850-1621 Aerosol Fade-Out Thinner aan op de 2K clearcoat randen. Laat een lichte laag vervloeien met de overspuitrand. Geen dikke laag spuiten! 3) Laat de lak drogen. 4) Poets het uitspuitgebied licht met Polishing Compound (SPP 1001). Poets niet door de laag heen. Eindigen met finishing compound. 	<ol style="list-style-type: none"> 1) Na gewone applicatie wordt het spuitpistool met een arceerbeweging bij het paneel weggehaald. Dit levert een fijne uitspuit op. LET OP: De blanke lak niet buiten het uitspuitgebied aanbrengen. 2) Bij gebruik van een spuitpistool, P273-1105 Express Blender op de 2K Clearcoat randen aanbrengen met een lichte laag die met de overspuit versmelt. Geen dikke laag spuiten! 3) Laat de lak drogen. 4) Poets het uitspuitgebied licht met Polishing Compound (SPP 1001). Poets niet door de laag heen. Eindigen met finishing compound

NEXA AUTOCOLOR®, ZK®, AQUABASE®, AQUADRY®, BELCO® and ECOFAST® are registered trademarks of PPG Industries.
Copyright © 2006 PPG Industries, all rights reserved.
Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries.

Scotch-Brite is a trademark of 3M UK Plc.

Innovating Repair Solutions

DEZE PRODUCTEN ZIJN ALLEEN GESCHIKT VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.



P471-2K HS Plus Solid Colour Process	P850-1621 Aerosol Fade-Out Thinner	P273-1105 Express Blender
	1 Na gewone applicatie wordt het spuitpistool met een arceerbeweging bij het panel weggehaald, wat een fijne uitspuit oplevert.	1 Na gewone applicatie wordt het spuitpistool met een arceerbeweging bij het panel weggehaald, wat een fijne uitspuit oplevert.
	2 Breng blanke lak aan over de kleurranden. Gebruik dezelfde verharder in de blanke lak als gebruikt in de originele 2K kleur. Na gewone applicatie wordt het spuitpistool met een arceerbeweging bij het panel weggehaald. Dit levert een droge uitspuit op. LET OP: De blanke lak niet buiten het uitspuitgebied aanbrengen.	2 Breng blanke lak aan over de kleurranden. Gebruik dezelfde verharder in de blanke lak als gebruikt in de originele 2K kleur. Na gewone applicatie wordt het spuitpistool met een arceerbeweging bij het panel weggehaald. Dit levert een droge uitspuit op. LET OP: De blanke lak niet buiten het uitspuitgebied aanbrengen
	3 Breng P850-1621 Spuitbus Uitspuit Verdunner aan op de blanke lak. Maak dunne lagen zodat de uitspuitranden versmelten. GEEN dikke lagen aanbrengen.	3 Bij applicatie met spuitpistool: Breng P273-1105 Express Blender aan op de 2K blanke lakranden. Spuit lichte lagen die versmelten met de uitspuitranden.
	4 Laat de lak drogen.	4 Laat de lak drogen.
	5 Poets het uitspuitgebied licht met Polishing Compound (SPP 1001). Poets niet door de laag heen. Eindigen met finishing polish	5 Poets het uitspuitgebied licht met Polishing Compound (SPP 1001). Poets niet door de laag heen. Eindigen met finishing polish.

VOS INFORMATIE**Aerosol Fade Out Thinner P850-1621**

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

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 gezondheids- en veiligheidsinformatie, zie de Material Safety Data Sheet, beschikbaar op www.nexaautocolor.com

VOOR VERDERE INFORMATIE

infobenelux@ppg.com

NEXA AUTOCOLOR®, ZK®, AQUABASE®, AQUADRY®, BELCO® and ECOFAST® are registered trademarks of PPG Industries.

Copyright © 2006 PPG Industries, all rights reserved.

Copyright in the above product numbers that are original is asserted by PPG Industries.

Scotch-Brite is a trademark of 3M UK Plc.

Innovating Repair Solutions

DEZE PRODUCTEN ZIJN ALLEEN GESCHIKT VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

Product Data Sheet

