

2008-04-07

ACESTE PRODUSE SUNT DOAR PENTRU UZ PROFESIONAL ÎN RETUȘ AUTO

M1000V



Diluant de retuș P850-1621

PRODUS	DESCRIERE
P850-1621	Diluant de retuș pe bază de aerosol

Descrierea produsului

Diluantul de retuș **Nexa Autocolor** oferă un procedeu de retuș prin pierdere ușor și simplu pentru toate tipurile de reparații.

Diluantul P850-1621 oferă o modalitate simplă de efectuare a retușurilor de mici dimensiuni pentru toate lacurile 2 K **Nexa Autocolor** și pentru vopselele solide. Este conceput pentru a oferi o aplicare ușoară. Prezintă proprietăți excelente de dizolvare a marginii de gazare, oferind în același timp un finisaj de calitate cu luciu ridicat.

Pentru informații legate de procesul de utilizare se va consulta fișa tehnică corespunzătoare fiecărui tip de vopsea Nexa Autocolor

Prezenta fișă tehnică acoperă doar procedeu de retuș prin pierdere.

PREGĂTIRE

- Asigurați-vă că piesele sunt curățate corespunzător.
- Șlefuiți zona acoperită cu grund utilizând abraziv cu granulație maximă **P800** (uscat sau umed) sau șlefuiți uscat cu mașina utilizând abraziv **P400**.
- Pregătiți zonele învecinate (zonele de îmbinare) prin șlefuire cu **ScotchBrite™ Ultrafin**.
- Degresați și apoi curățați zona de retuș pentru a o pregăti pentru vopsire.
- Pentru piese mari, de ex. o aripă sau o ușă, este mai simplu dacă se izolează temporar piesele învecinate.
- Se vopsește normal piesa grunduită.
- Se înlătură izolația temporară și, cu o mișcare arcuită a pistolului, se extinde aplicarea către zonele învecinate. Se îndepărtează pistolul cu o mișcare arcuită și se lasă o margine de îmbinare uscată.

Fișă tehnică

PROCEDEUL DE RETUŞ PRIN PIERDERE

Mod de utilizare pentru linia de vopsele P420 și pentru lacurile 2K**Diluant de retuş P850-1621**

După aplicarea normală, pistolul este îndepărtat cu o mișcare arcuită de pe piesa retușată, lăsând o margine de gazare uscată.

Se aplică în straturi subțiri diluant de retuş **P850-1621** peste vopseaua **P420** sau pe marginea lacului, pentru a dizolva marginea de gazare.

A NU se aplica abundant.

Permiteți întărirea filmului de vopsea.

Polișați zona de retuş prin pierdere cu o substanță de polișare (**SPP 1001**), având grijă să nu depășiți zona de retuş, apoi încheiați cu un poliș final.

Mod de utilizare pentru culorile solide P471-2K HS PLUS**Diluant de retuş P850-1621**

După aplicarea normală, pistolul este îndepărtat cu o mișcare arcuită de pe piesa retușată, lăsând o margine de gazare uscată.

Aplicați lac peste marginea vopselei.

Utilizați pentru lac același tip de întăritor ca cel folosit în vopseaua 2K originală.

După aplicarea normală, pistolul este îndepărtat cu o mișcare arcuită de pe piesa retușată, lăsând o margine de gazare uscată.

Apply **P850-1621** Aerosol Fade-Out Thinner to the clearcoat edge, applying in light coats to melt the overspray edge.

Se aplică în straturi subțiri diluant de retuş **P850-1621** peste marginea lacului, pentru a dizolva marginea de gazare.

A NU se aplica abundant.

Permiteți întărirea filmului de vopsea.

Polișați zona de retuş prin pierdere cu o substanță de polișare (**SPP 1001**), având grijă să nu depășiți zona de retuş, apoi încheiați cu un poliș final.

INFORMAȚII DESPRE CONȚINUTUL ORGANIC VOLATIL

Valoarea limită stabilită de UE pentru acest produs(categoria produsului: IIB.e) în forma gata de utilizare este de maximum 840g/litru de COV. Nivelul de COV al acestui produs în forma gata de utilizat este de maximum 840g/litru.

SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚA UTILIZĂRII

Aceste produse sunt doar pentru uz profesional și nu trebuie folosite în alte scopuri decât cele specificate. Informațiile conținute de către prezenta fișă tehnică [TDS] se bazează pe cunoștințe științifice și tehnice de actualitate, și este responsabilitatea utilizatorului să ia toate măsurile necesare pentru ca produsul să fie potrivit cu scopul pentru care a fost creat. Pentru informații legate de sănătate și siguranța utilizării produsului vă rugăm să consultați fișa de siguranță a utilizării materialului, disponibilă și pe pagina web:

<http://corporateportal.ppg.com/na/refinish/nexaautocolor/>



PPG Industries Poland Sp. z o. o.
(Oddział w Warszawie)

Ul. Bodycha 47

05-816 Warszawa-Michałowice

Polska

Telefon: +48 22 753 03 10

Faks: +48 22 753 03 13

nexaautocolorpl@ppg.com

IMPORTATOR IN ROMANIA

L.C.C. Paints Distribution S.R.L

Blvd. Primaverii 31,

ap.3 Sector 1

7000 Bucuresti

România

Tel: +40 21 231 86 39

Fax: +40 21 231 86 40

office@lcc.ro

<http://www.lcc.ro>

Fișă tehnică