

Data revizuirii: 2013-05-29

ACESTE PRODUSE SUNT DESTINATE EXCLUSIV RETUȘURILOR AUTO PROFESIONALE

L0800V



Prezenta Fișă Tehnică înlocuiește toate versiunile anterioare

Fișă Tehnică

P572-2000, P572-2001 și P572-2004- Promotori de aderență pentru suprafețe din plastic

PRODUS	DESCRIERE
P572-2000	Grund aerosol1K pentru suprafețe din plastic
P572-2001	Promotor de aderență1K pentru suprafețe din plastic– Transparent
P572-2004	Promotor de aderență pentru suprafețe din plastic – Gri

DESCRIERE

Sistemele Nexa Autocolor de acoperire a suprafețelor oferă o gamă de produse care asigură retușul optim al tuturor substraturilor din material plastic*. Gama de produse acoperă toate elementele unui retuș complet, de la curățarea și pregătirea suprafețelor, până la obținerea de finisaje texturate și vopsire.

Promotorul de aderență P572-2001 destinat suprafețelor din plastic reprezintă un grund 1K transparent rapid, care poate fi utilizat pentru toate tipurile de plastic ce se pretează acoperirii. Produsul elimină necesitatea identificării tipului de plastic înaintea vopsirii.

Grundul pe bază de aerosol P572-2000 destinat suprafețelor din plastic reprezintă un grund 1K translucid rapid, livrat sub formă de recipient presurizat. Produsul are un nivel scăzut de pigment și are rol de ghidare în timpul vopsirii. Poate fi utilizat pentru majoritatea tipurilor de plastic ce se pretează acoperirii, eliminând necesitatea identificării tipului de plastic înaintea vopsirii. Grundul este conceput pentru retușuri de dimensiuni reduse sau pentru piese mici.

Promotorul de aderență P572-2004 destinat suprafețelor din plastic reprezintă un produs flexibil, livrat în forma gata de utilizare. Promotorul de aderență pigmentat poate fi utilizat la acoperirea tuturor substraturilor sensibile la acțiunea solvenților, cum ar fi suprafețele din plastic acoperite cu vopsele poliuretanică 1K.

Pregătirea și degresarea corespunzătoare a suprafețelor sunt esențiale pentru obținerea unor rezultate optime în cazul acoperirii pieselor din plastic. Sistemul Nexa Autocolor de degresare și pregătire a suprafețelor din plastic este conceput pentru a oferi performanță maximă, începând cu promotorii de aderență și grundurile și încheind cu sistemele de acoperire.

* Notă: Promotorii de aderență nu sunt recomandați pentru acoperirea suprafețelor din Polistiren (PS), sau PE, considerate materiale care nu se pretează vopsirii.

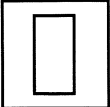

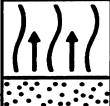

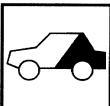
SUBSTRATURI / PREGĂTIREA SUBSTRATURILOR

Consultați Fișa tehnică pentru degresarea și pregătirea suprafețelor din plastic (L0700).

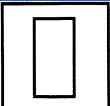


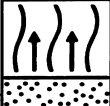


Pregătirea corespunzătoare a substraturilor este esențială pentru obținerea unor rezultate optime.

Soluții inovatoare de retuș

P572-2000- Grund aerosol pentru suprafețe din plastic

	Se livrează în forma gata de utilizare. Agitați recipientul cel puțin 1 minut înainte de utilizare. (După utilizare, întoarceți tubul cu duza în jos și pulverizați scurt pentru a curăța duza).
	Aplicați 2 straturi normale. Distanța de aplicare : 20-25 cm
	Aerare: 2 minute între straturi.
	Uscare la aer (20°C) 10 minute înainte de acoperire/ reacoperire
	P572-2000/-2001 trebuie acoperit obligatoriu cu un grund ud-pe-ud 2K de la Nexa Autocolor, înainte de aplicarea vopselelor 2K de la Nexa Autocolor. Dacă este necesară obținerea unei grosimi mari pe strat, se va utiliza un grund 2K.

Promotori de aderență 1K destinați suprafețelor din plastic

	P572-2001	P572-2004
	Se livrează în forma gata de utilizare.	
	Dimensiune duză: Ø 1.3-1.5 mm Presiune la aplicarea cu pistol convențional: 2.7 bari (40-50 psi) Presiune la aplicarea cu pistol HVLP: 0.7 bari (10 psi) maximum în fluturele pistolului. Presiune la aplicarea cu pistoale conforme: Consultați recomandările producătorului echipamentului de vopsire (de regulă 2 bari / 30 psi). * La acoperirea pieselor de plastic cu formă neregulată se pot folosi presiuni de aplicare mai reduse.	
	1 strat dublu	2 straturi normale
	--	Permiteți 5 - 10 de aerare între straturi.
	Uscare la aer la 20°C 10 minute	Uscare la aer la 20°C 40 minute
	P572-2000/2001 trebuie acoperite cu un grund ud-pe-ud 2K de la Nexa Autocolor, înaintea vopsirii cu sisteme de acoperire 2K de la Nexa Autocolor. Dacă este necesară obținerea unei grosimi mari pe strat, se va utiliza un grund 2K.	P572-2004 poate fi reacoperit direct cu sisteme de acoperire 2K de la Nexa Autocolor.



ALTE OBSERVAȚII

CONDIȚII DE TRANSPORT ȘI DEPOZITARE

Temperatura de depozitare: 0°C - 35°C. A se depozita în conformitate cu prevederile legale, într-un spațiu special amenajat și agrementat. A se depozita în ambalajul original, într-o încăpere bine ventilată și răcoasă. A nu se expune direct la soare. A se depozita la distanță de alte materiale inflamabile (consultați paragraful 10 din Fișa de siguranță a produsului), hrană sau băuturi. A se feri de orice sursă de foc. Păstrați produsul la distanță de orice material oxidant. Ambalajul se va păstra închis ermetic până în momentul utilizării. Ambalajele care au fost desigilate trebuie închise etanș și depozitate în poziție verticală, pentru a se evita scurgerile. Produsul nu se va păstra în recipiente neetichetați.

A se depozita în condiții de siguranță, pentru a evita poluarea mediului înconjurător.

CURĂȚAREA ECHIPAMENTULUI DE VOPSIRE

Curățați echipamentele de vopsire cu solvent sau cu diluant imediat după utilizare.

INFORMAȚII DESPRE COV (CONȚINUT ORGANIC VOLATIL)

P572-2000

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

P572-2001 / P572-2004

Aceste produse nu dețin o clasificare COV și nu se supun prevederilor Directivei UE 42/2004.

Produsele pot fi utilizate pentru rețușuri auto profesionale.

PROTECȚIA MUNCII ȘI SIGURANȚA UTILIZĂRII

Aceste produse sunt destinate exclusiv uzului profesional și nu trebuie utilizate în alte scopuri decât cele pentru care a fost conceput. Informațiile prezentate în Fișa tehnică au la bază cunoștințe științifice și tehnice de ultimă oră. Utilizatorul este obligat să ia toate măsurile necesare pentru a se asigura că produsul corespunde cu scopul în care este utilizat. Pentru mai multe detalii legate de Protecția muncii și siguranța utilizării, consultați Fișa de siguranță a produsului, disponibilă și pe www.nexautocolor.com



PPG Industries Poland Sp. z o.o.
(Oddział w Warszawie),
Bdul. Bodycha Nr.47
05-816 Michałowice,
Polonia

Telefon: +48 22 753 30 10

Fax: +48 22 753 30 13

Fișa Tehnică

