

PRODUKTY JSOU URCENY POUZE PRO PROFESIONÁLNÍ POUŽITÍ V AUTOOPRAVÁRENSTVÍ

# E0200V



Tento technický list nahrazuje všechny případné předchozí verze.

## Prípravné materiály P273-901, P850-14 a P850-1402

PRODUKT	POPIS
P273-901	čistič dílů - Body Cleaner
P850-14	čistič „antisilikon“ – rychlý
P850-1402	čistič „antisilikon“ – pomalý

### POPIS PRODUKTU

Pečlivá příprava a čištění jsou pro úspěšné lakování zásadní.

Prípravné materiály Nexa Autocolor jsou navrženy pro ideální přípravu povrchu pro následnou optimální aplikaci náterových systémů Nexa Autocolor.

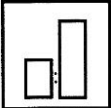
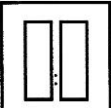

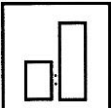

Dodržujte doporučení uvedená v tomto tech. listu a zajistíte, aby jakýkoliv povrch byl perfektně připraven.

P273-901 je vodou mísitelný čisticí prostředek k odstranění oleje, mastnot, nečistot a leštidel z lakovaných povrchů.

P850-14 a P850-1402 jsou neaditivované ropné destiláty určené k odstranění lehkého znečištění z malých ploch holého kovu, jako jeden z kroků v rámci přípravného procesu.

Složení P850-14 a P850-1402 je naformulováno, tak aby byly použitelné v širokém rozsahu aplikacních podmínek a různých typu oprav. P850-1402 se doporučuje pro prostředí s vyšší teplotou a větším pohybem vzduchu.

# Technický list

PROCES		
	P273-901	P850-14 a P850-1402
	Bežné provozní znečištění P273-901 1 díl Voda 4 díly	Produkty jsou připraveny k použití.
	Silné znečištění olejem, masnotou a silikonovými leštidly P273-901 1 díl Voda 1 díly	Produkty jsou připraveny k použití.
	Na povrch naneste štetcem, houbou nebo uterkou.  Nechte působit na povrchu po dobu několika minut. Odstráňte proudem velkého množství čisté vody a nechte oschnout.	Naneste čistou uterkou.  Poté ihned pomocí druhé čisté uterky utřete nečistoty.
	V případě velkých nánosů oleje a masnoty nanášejte roztok tvrdým štetcem (kartáčem).  K odstranění silikonových leštidel po čištění, obruste na mokro papírem o hrubosti P400 (P800 nebo jemnějším v případě přímého nanášení barvy) za použití cistic P273-901, zředěného v následujícím poměru.  P273-901 1 díl Voda 9 dílů	Cistic P850-14 by se měl používat v chladnějších podmínkách s menší výměnou vzduchu a pro drobné až střední přípravné práce.  Cistic P850-1402 by se měl používat v teplejších podmínkách s velkou výměnou vzduchu pro rozsáhlé plochy.
LIKVIDACE ODPADŮ		
	Se zbytky musí být zacházeno podle platných místních předpisů.	



**TRANSPORT A SKLADOVÁNÍ**

Skladovací teplota: 5 až 35°C

Skladujte v souladu s místně příslušnými předpisy. Skladujte v originálních obalech, chráněných proti přímému slunečnímu záření, na suchých, chladných a dobře větraných místech, stranou od nekompatibilních materiálů (viz. oddíl 10 v bezpečnostním listu) a potravin nebo nápoju. Obaly udržujte pevně a těsně uzavřené až do doby, než budete produkt potřebovat k použití. Obaly, které byly otevřeny, je nutné znovu pečlivě uzavřít a uložit, tak aby se zabránilo úniku jejich obsahu. Neskladujte v neoznačených obalech. Používejte vhodné ochranné obaly tak, aby nedošlo ke kontaminaci okolního prostředí.

**VOC INFORMACE**

Limit koncentrace organických tekavých látek podle předpisu Evropské unie pro tento produkt (produkt kategorie: IIB.a) ve formě připravené k použití je max. 850 g/litr. Obsah organických tekavých látek ve formě připravené k použití je max. 850 g/litr.

**BEZPEČNOST A OCHRANA ZDRAVÍ**

Tyto produkty jsou určeny pouze k profesionálnímu použití a nesmějí být používány k jiným účelům, než ke kterým jsou určeny. Informace uvedené v tomto technickém listu jsou založeny na současné úrovni dosažených vědeckých a technických znalostí a uživatel odpovídá za provedení veškerých nezbytných opatření pro zajištění vhodnosti produktu pro plánovaný účel použití.

Pro více informací o ochraně zdraví a bezpečnosti si přečtěte bezpečnostní list, který je dostupný také na stránce:  
[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)



PPG Industries Poland Sp. z o.o.  
(Oddział w Warszawie)  
Ul. Budycha 47 05-816 Michałowice, Poland  
Tel.: +48 22 753 03 10  
Fax: +48 22 753 03 13  
[www.nexaautocolor.com](http://www.nexaautocolor.com)

# Technický list

