

Product Data Sheet
Mei 2006 (update mei 2017)

INTERNATIONAL MASTER
ALLEEN GESCHIKT VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK



L0700V

Reinigen en voorbereiden van Kunststof Ondergronden P273-1333 en P273-1050

<i>Product</i>	<i>Beschrijving</i>
P273-1333	Detergent Cleaner for Plastics
P273-1050	Anti Static Wipe

PRODUCTBESCHRIJVING

Het NEXA AUTOCOLOR® Plastic Painting System biedt een reeks producten voor het succesvol lakken van alle lakbare kunststof ondergronden, van reiniging en voorbereiding tot aflakken.

Grondige voorbereiding en reiniging zijn essentieel voor een succesvolle reparatie van kunststof onderdelen. Het *Nexa Autocolor* Plastic Painting System geeft de beste resultaten met basis- en aflaksystemen.

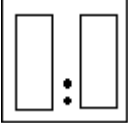

P273-1333 Plastic Painting System is een reinigingsmiddel op waterbasis. Het verwijdert stoffen die voortkomen uit productie van kunststoffen, zoals vetten, wax en scheidingsmiddel.

P273-1050 Anti Static Wipe is speciaal ontwikkeld voor kunststofonderdelen om de opbouw van staticiteit te voorkomen, zodat de aflak stofvrij is.

LET OP: Enkele soorten van PE zijn niet over te lakken en sommige primers zijn niet geschikt voor oplosmiddel gevoelige ondergronden zoals Polystyreen (PS). (zie PDS voor details)

Innovating Repair Solutions

DEZE PRODUCTEN ZIJN ALLEEN GESCHIKT VOOR PROFESSIONEEL GEBRUIK.

Werkwijze		
	VOOR GEBRUIK OP KALE KUNSTSTOFONDERGRONDEN behalve oplosmiddelgevoelige kunststoffen.	
	STAP 1	STAP 2
	P273-1333 Detergent Cleaner for Plastics	P273-1050 Anti Static Wipe
	Meng 1 : 1 met water	Gebruiksklaar
	Aanbrengen met Scotch-Brite™ Ultrafine, licht de oppervlakte schuren. Goed spoelen met schoon water en laten drogen. Als water blijft liggen bij het spoelen; werkwijze herhalen.	Aanbrengen op het gehele te lakken onderdeel. Gebruik een schone doek voor aanbrengen en een schone doek voor afvegen.
VOORGE- PRIMEDE KUNSTSTOF ONDERGRONDEN	Voorgeprimerde kunststof ondergronden schuren met P600/P800. Gebruik om te voorkomen dat tot in de fabrieksprimer geschuurd wordt, de juiste soort soft hand pads bijv. 3M. Doorgeschuurde plekjes behandelen met P572-2000 Aerosol Primer for Plastics. Na het schuren en vóór het aanbrengen van <i>Nexa Autocolor 2K</i> primer of surfacer, reinigen met een geschikt voorreinigingsmiddel.	
OPLOSSINGS- MIDDELEN GEVOELIGE KUNSTSTOFFEN	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reinig de ondergrond met P273-1333 Detergent Cleaner for Plastics. Meng 1 deel met 2 delen water. Gebruik Scotch-Brite™ Ultrafine. 2. De oppervlakte meteen afnemen met een geschikte voorreiniger. GEEN P273-1050, ANTISTATISCHE REINIGER GEBRUIKEN. 	

VOS INFORMATIE

De door de EU toegestane uitstootwaarde voor dit product (productcategorie: IIB.a) in de gebruiksklare vorm, is maximaal 850 g/liter VOS.

De VOS uitstoot van dit gebruiksklare product is max. 850g/liter.

Afhankelijk van de werkwijze kan de daadwerkelijke VOS van dit gebruiksklare product lager zijn dan gespecificeerd in de EU Directive Code.

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:

PPG Industries

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