

СЕРИЯ INTERNATIONAL MASTER
ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ



L0800

Дата публикации: июнь 2001

Грунтование пластмассовых поверхностей P572-2000 и P572-2001

ПРОДУКЦИЯ	ОПИСАНИЕ
P572-2001	1К Адгезивный грунт для пластмасс
P572-2000	Грунт для пластмасс в аэрозольной упаковке

ОПИСАНИЕ ПРОДУКЦИИ

Система окраски пластмасс **Nexa Autocolor** включает в себя набор материалов, необходимых для успешной окраски всех окрашиваемых типов пластмассовых поверхностей *, от очистки и подготовки до текстурирования и нанесения отделочного покрытия.

P572-2001 1К Адгезивный грунт для пластмасс, является быстросохнущим, прозрачным 1-компонентным первичным грунтом, подходящим для применения на всех подвергающихся окраске пластмассовых поверхностях, и избавляющим от необходимости определения типа пластмассы перед нанесением.

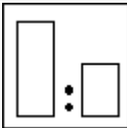
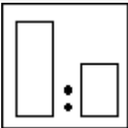
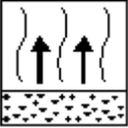
P572-2000 Грунт для пластмасс в аэрозольной упаковке, является быстросохнущим, полупрозрачным, 1-компонентным первичным грунтом в аэрозоле. Он содержит небольшое количество пигментов для помощи в определении границ нанесения при распылении. Он подходит для применения на всех подвергающихся окраске пластмассовых поверхностях *, избавляя от необходимости определения типа поверхности перед нанесением, и разработан специально для точечного грунтования или грунтования небольших деталей.

Тщательная подготовка и очистка чрезвычайно важны для успешной ремонтной окраски пластмассовых деталей. Система очистки и подготовки пластмасс **Nexa Autocolor** создана для достижения наивысших результатов при ремонте, от грунта до отделочного покрытия. См. ТД «Очистка и подготовка пластмассовых поверхностей» (L0700).

*ПРИМ.: Некоторые виды PE считаются неокрашиваемыми. Данные грунты не разрешается использовать на чувствительных к растворителям поверхностях вроде полистирена (PS).

**ДАННЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПРЕДНАЗНАЧЕНЫ ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ
ОКРАСКИ АВТОМОБИЛЕЙ И ТОЛЬКО ПОСЛЕ ОЗНАКОМЛЕНИЯ С ИНСТРУКЦИЕЙ
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ**

ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

	1К Адгезивный грунт для пластмасс		Грунт для пластмасс в аэрозольной упаковке
	Поставляется готовым к применению		Поставляется готовым к применению Встряхните аэрозольную упаковку как минимум в течение 1 минуты перед применением (После применения переверните баллон и очистите распылитель)
	1.3-1.5 мм Обычное: 2.7 бар (40-50 ф./кв.д.) HVLP: 0.7 бар (10 ф./кв.д.) макс. на головке		Расстояние до поверхности при нанесении: 20-25 см
	1 двойной слой		2 простых слоя Следует выждать 2 минуты между слоями
	Сушка на воздухе (20°C) : 10 минут		Сушка на воздухе (20°C) : 10 минут
ПОСЛЕД. ПОКРЫТИЯ	<p>Поверх всех грунтов можно наносить любое отделочное покрытие Nexa Autocolor 2K или Aquabase, или, если требуется нарастить пленку, на данные грунты можно наносить любой 2-компонетный грунт. См. ТД «Нанесение отделочного покрытия на пластмассовые поверхности» (L1200).</p> <p>При нанесении отделочного покрытия на отгрунтованную поверхность PUR с цветами серии P471, необходимо предварительное грунтование 2K грунтом.</p>		
ПРИМ.	<p>Можно использовать пониженное давление 2.0-2.3 бар (30-35 ф./кв.д.) при окраске пластмассовых деталей нестандартных форм.</p>		

Данная выше информация считается достоверной, но приводится без предоставления каких-либо гарантий.

За более подробной информацией обращайтесь по адресу:
Customer Service and Sales Group
PPG Industries (UK) Ltd
Needham Road
Stowmarket
Suffolk, IP14 2AD

Телефон: 01449 771771
Факс: 01449 773472

Nexa Autocolor, , , Aquabase, Aquadry, Belco и Ecofast являются зарегистрированными товарными знаками PPG Industries.

Copyright © 2002 PPG Industries, все права защищены.
Все права на данные выше номера оригинальной продукции утверждены PPG Industries.

Scotchbrite является зарегистрированным товарным знаком 3M UK Plc.