

ОПИСАНИЕ

- Простой и гибкий в использовании;
- Используется для создания оригинального текстурного покрытия на пластиковых деталях;
- Может быть окрашен через 15 минут;

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ



Поверхности

- Грунт PLAST-X #3 или #3НВ;

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ



Необходимый инструмент

- Обезжириватели SYSTEM 20™ ;
- Абразивы MAXIMUM;



Смешивание

Встряхнуть баллон в течение 2 минут перед использованием.



Подготовка поверхности и инструкция по применению

Перед нанесением текстурного покрытия PLAST-X 4 тщательно очистить и обезжирить поверхность с помощью аэрозольного очистителя U-POL PLAST-X 1. Отшлифовать загрунтованную поверхность мокрым способом абразивом P600-800 или сухим способом абразивом P400-600, повторно очистить, просушить и обезжирить поверхность.



Слои

Для U-POL PLAST-X 4 мелкий: нанести 2 туманных слоя с расстояния около 30 см;
Для U-POL PLAST-X 4 крупный: нанести 2 туманных слоя с расстояния около 80 см;
Выждать 3 – 5 минут между нанесением слоев.

Различные варианты текстуры могут быть получены путем изменения расстояния до поверхности и скорости прохода, поэтому перед применением рекомендуется сделать пробный выкрас на тест-пластинке.



Выдержка / мин @ 20°C

Между слоями 3 - 5 мин



Время сушки

до окрашивания @ 20°C / мин 10 - 15 мин



Окрашивание

Текстурное покрытие может быть окрашено с помощью линейки красок в аэрозолях U-POL PLAST-X 5 или любой другой краской для авторемонта.



DRIVING SURFACE PERFECTION
ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
Версия № 1.0

PLAST-X #4F / #4C

Текстурное покрытие

ИНФОРМАЦИЯ О ХРАНЕНИИ И VOC



Срок годности

2 года при надлежащих условиях хранения;

Аэрозольные баллоны необходимо выдержать в течении двух часов при комнатной температуре перед использованием. При длительном хранении держать в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от прямых солнечных лучей и мороза. Чтобы очистить колпачок и увеличить срок службы аэрозоля, после каждого использования перевернуть баллон вверх дном и распылять в течение нескольких секунд. Если сопло закупорено, снять и замочить его в слабом разбавителе

Рекомендованная температура хранения 5°C - 25°C

Рекомендованная температура нанесения 20°C



VOC информация

Ограничение ЕС к содержанию VOC (летучих органических веществ) для данного продукта (Категория продукта: II B.e) данной категории в готовой смеси составляет 840 г/л.

Содержание VOC для данного продукта в готовой смеси указано в таблице.

Артикул	Тип	Цвет	VOC г/л
PLAS/4C	400 мл аэрозоль	Черный крупный	585
PLAS/4F	400 мл аэрозоль	Черный мелкий	635

ВАЖНО: ТОЛЬКО ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ. Перед применением ознакомьтесь с инструкцией.

Продукт содержит опасные вещества, необходимо использовать соответствующие средства индивидуальной защиты. Полная информация о мерах предосторожности при использовании продукта и о средствах индивидуальной защиты содержится в паспорте безопасности, который вы можете найти у вашего поставщика или на сайте компании U-POL www.raptor.u-pol.com. Компания U-POL не признает ответственность в случаях, когда средства индивидуальной защиты не были использованы. Указанные данные предоставлены для информации и могут быть изменены без специального уведомления. Покупатель несет ответственность за определение того, насколько продукт подходит для его целей, а также за ознакомление с последней версией технического описания и инструкции по применению. Техническое описание и инструкция по применению основаны на наших собственных знаниях и опыте. При использовании продукта по другой технологии, которую U-POL не может контролировать, компания U-POL не несет ответственность как за результаты, полученные вследствие этого, так и за возможную порчу имущества, включая прибыли и убытки.

ООО "Ю-ПОЛ"

125040 Россия,
Москва, ул. Нижняя, д. 14, стр.1
www.u-pol.com

Т: +7 (495) 646 23 59
Ф: +7 (495) 785 56 66
russia.sales@u-pol.com