

## ТЕХНИЧЕСКИЙ ПАСПОРТ

**ПРОДУКТ ПРЕДНАЗНАЧЕН ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО  
ДЛЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ПРИМЕНЕНИЯ**

### Структурная Краска 1К

#### ПРОДУКТЫ

Структурная Краска 1К – Покровная краска со специальным эффектом.  
Разбавитель для акриловых продуктов.  
Грунт на пластик 1К.

#### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественная 1 - компонентная термопластическая покровная акриловая краска со специальным эффектом. Рекомендуются для покраски элементов из пластмассы, таких как бампер, зеркала. Позволяет получить мелкозернистую структуру, имитирующую пластик, нивелирующая мелкие дефекты основания.

- ✓ Очень короткое время кристаллизации.
- ✓ Хорошие покрывочные способности.
- ✓ Высокая устойчивость к царапинам.
- ✓ Хорошая адгезия к грунту для пластика.

Цвет - Черный.  
Степень глянца –Матовый.

#### ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА

VOC для смеси= 575 [г/л]

Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат. В/5) определяет предельную величину ЛОВ на уровне 840 [г/л].

#### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Продукт предназначен для нанесения на основания из различного вида пластмасс, особенно полипропилена, РР и его смесей.

Поверхность предназначенная для лакокрасочных работ должна быть предварительно тщательно обезжирена и протерта абразивным волокном. После чего должна быть повторно обезжирена, промыта водой и высушена воздухом.

Перед покраской рекомендуется прогреть элемент до температуры 50°C, что облегчает удаление силикона с поверхности.

**Внимание:** Перед нанесением краски поверхность должна быть матированной, очищенной и покрытой Грунтом но пластик 1К.

## ПРОЦЕС ЛАКИРОВАНИЯ

	<p><b>Применение</b> Для покраски в качестве покровной краски</p>
	<p><b>Рабочая вязкость</b> 20÷22 секунд при 20°C. Разбавитель 60%</p>
	<p><b>Параметры напыления</b> Сопло: 1.3÷1.4mm. Давление: согласно рекомендаций производителя оборудования. Количество слоев: 1-2 слоя.</p>
	<p><b>Время испарения</b> Между слоями: 5-10 мин Время испарения зависит от температуры и толщины слоя</p>
	<p><b>Время отверждения</b> Пылесухость 20°C: 15 минут Кристаллизация 20°C: 2 часа Температура ниже 20°C значительно увеличивает время высыхания</p>

## ВЫХОД

1 литр смеси позволяет покрасить 11 м<sup>2</sup> при толщине сухого слоя 20мк.

**ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ**

- ✓ Наилучшие результаты достигаются при покраске при комнатной температуре. Температура воздуха и температура окрашиваемой детали должны быть приблизительно равны.
- ✓ Помещения должны хорошо проветриваться.
- ✓ Покрасочных пистолеты и инструменты следует мыть сразу после применения.

*Примечание: В целях безопасности следует поступать согласно данным, содержащимся в Паспорте Безопасности опасного вещества для данного изделия.*

**ХРАНЕНИЕ**

Компоненты продукта следует хранить в плотно закрытых емкостях, в сухих прохладных помещениях, вдали от источников огня, тепла и солнечных лучей.

Примечание:

1. После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть!

**ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ**

Структурная Краска 1К – 12 месяцев от даты производства  
Грунт на пластик 1К – 12 месяцев от даты производства.

Вся информация основывается на тщательных лабораторных исследованиях и многолетнем опыте. Стабильная позиция на рынке не освобождает нас от постоянного контроля качества наших продуктов. Однако, мы не несем ответственности за конечные результаты при неправильном хранении или неправильном применении наших изделий, а также за работу, которая не соответствует профессиональным правилам.

ООО «TROTON» г. Зомброво. Польша