

## Техническая документация

### Акриловая эмаль структурная



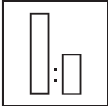
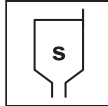


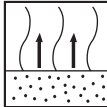



#### Описание:

Autolak акриловая эмаль структурная предназначена для окраски предварительно загрунтованных изделий из различных видов пластика: бамперов, молдингов, декоративных накладок и других изделий. Это быстросохнущая акриловая краска с высоким содержанием пластификаторов. Различные виды структуры достигаются при помощи регулировки рабочей вязкости эмали, давления в краскопульте и расстояния до поверхности при нанесении. Эмаль устойчива к атмосферным воздействиям, не выгорает на солнце. Последующее нанесение лака на окрашенную поверхность не требуется.

Емкость: 450 мл.

Упаковка: 6 шт.

	Обезжирить		Тщательно перемешать		1:20%		15-18 сек. при 20 °C		Сравнить оттенок цвета
	2-3 слоя 2-4 атм 1,3-1,5 мм		5-10 мин. при 20 °C		Высыхание при 20 °C на отлип 10-15 мин полное - 24 часа.				

#### Продукты:

- Autolak 1K акриловая эмаль структурная;
- Разбавитель универсальный.

#### Поверхности для обработки:

- Загрунтованные ремонтные покрытия;

#### Подготовка основания:

- Загрунтованные ремонтные покрытия: сухое шлифование P320-P400 и обезжиривание;

#### Пропорции смешивания:

- Autolak акриловая эмаль структурная - 1 часть по массе;
- Разбавитель универсальный - до 20% по массе;

**Рабочая вязкость:** Вязкость при температуре 20 °C по DIN4 15-18 сек.

**Параметры напыления:** Давление - 2-4 атм. Сопло 1,3 - 1,5 мм.

**Нанесение:** Перед основным окрашиванием рекомендуется провести пробное нанесение готовой эмали на тест-пластину для сравнения цветового соответствия. После проверки нанести 2-3 тонких слоя готовой эмали с межслойной выдержкой 5-10 минут в зависимости от температуры окружающей среды.

**Время высыхания:** Воздушная сушка на отлип при температуре 20 °C - 10-15 мин, полное высыхание 24 часа.

**Меры предосторожности:** При работе использовать средства индивидуальной защиты дыхательных путей. Избегать попадания в глаза. Работать в перчатках, в хорошо проветриваемом помещении.

**Хранение:** Хранить в сухом прохладном помещении вдали от источников тепла и огня. Не подвергать воздействию прямых солнечных лучей и замораживанию.

#### Срок годности:

- Autolak акриловая эмаль структурная - 5 лет от даты производства в нераспечатанной заводской упаковке.