

## 2К АКРИЛОВЫЙ ГРУНТ ACRYL 5 : 1



цвет	номер артикула	объем	количество штук в коробке
бежевый	1537	0,5 L	6
белый	1525	0,5 L	6
графитовый	1491	0,5 L	6
черный	1428	0,5 L	6
красный	1519	0,5 L	6
серый	1380	0,5 L	6
бежевый	1377	0,8 L + 0,16 L	6
белый	1578	0,8 L + 0,16 L	6
графитовый	1577	0,8 L + 0,16 L	6
черный	1418	0,8 L + 0,16 L	6
красный	1574	0,8 L + 0,16 L	6
серый	1374	0,8 L + 0,16 L	6
бежевый	1540	2,5 L + 0,5 L	4
белый	1443	2,5 L + 0,5 L	4
черный	1553	2,5 L + 0,5 L	4
красный	1431	2,5 L + 0,5 L	4
серый	1404	2,5 L + 0,5 L	4

\*Разбавитель для акриловых продуктов

Обезжирить	Пропорции смешивания 5:1+25 + 30%*	Рабочая вязкость 30 + 50s / 20°C	Жизнеспособность смеси 1 h / 20°C	Параметры напыления 2 + 3 x 1; 2 ÷ 2,2 bar; RP 1,6 ÷ 2,0 mm HVLP 1,5 - 1,9 mm	Межслойная выдержка 5 min. Перед сушкой 10 min.	Время отверждения 3 - 4 h / 20°C 30 min. / 60°C	Макс 60°C	P280 + P500	P600 + P1000

### КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

Акриловый грунт 5:1 – наполнительный грунт. Отвердитель 1:5 для наполнительного грунта 5:1. Разбавитель для акриловых продуктов.

### ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

- 2 - компонентный акриловый грунт - порозаполнитель для кузовного ремонта.
- Короткое время отверждения.
  - Хорошие наполнительные свойства.
  - Высокая укрывистость.
  - Легко шлифуется.



### ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Грунт	12 мес
Отвердитель	12 мес

Цвет - бежевый, серый, белый, черный, красный, графитовый  
Степень глянца - матовая

### ЛЕТУЧИЕ ОРГАНИЧЕСКИЕ ВЕЩЕСТВА VOC для смеси= 538 [г/л]

Продукт отвечает требованиям директивы Европейского Союза (2004/42/WE), которая для этой категории продуктов (кат. В/3) определяет предельную величину ЛОВ на уровне 540 [г/л]

### ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

- Акриловый грунт можно наносить на:
- Сталь и алюминий предварительно матированные и обезжиренные
  - Прошлифованные стекло-полиэфирные ламинаты (GFK/GRP)
  - Полиэфирные шпатлевки
  - Эпоксидные грунты
  - Реактивные грунты
  - Старые ЛКП в хорошем состоянии предварительно матированные и обезжиренные

Для шлифования рекомендуем:

- наждачную бумагу с градацией P280+P320 (GRP P400, для шлифования вручную по мокрому, по сухому)
- наждачную бумагу с градацией P180+P220 (для машинного шлифования по сухому)

## ДАЛЬНЕЙШИЕ РАБОТЫ

На акриловый грунт можно наносить:

- 2 - компонентные покровные лаки
- 1 - компонентные базовые краски

## ОБЩИЕ ПРИМЕЧАНИЯ

- Не превышать рекомендуемых доз отвердителя!
- Наилучшие результаты достигаются при комнатной температуре. Температура воздуха и температура окрашиваемой детали должны быть приблизительно равны.
- Во время работы с продуктами 2К применяйте исправные средства индивидуальной защиты. Следует беречь глаза и дыхательные пути.
- Помещения должны хорошо проветриваться.
- Покрасочные пистолеты и инструменты следует мыть сразу после применения.

### **Внимание!**

*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:**

*После применения, емкость с продуктом следует немедленно закрыть! Беречь отвердитель от мороза и влаги!*

