

# АНТИКОРРОЗИОННЫЙ ИЗОЛИРУЮЩИЙ ГРУНТ МОКРЫМ по МОКРОМУ 3:1



номер артикула	объем	количество штук в коробке
2114	0,75 L + 0,25 L	6

\*Разбавитель для эпоксидных продуктов

Обезжирить	Пропорции смешивания 3:1+35%* 3:1+20%*	Рабочая вязкость 20°C 17 ÷ 19 s / 35%* 30 s / 20%*	Жизнеспособность смеси 40 min. / 20°C	Параметры напыления 1 ÷ 2 x 1 2,0 ÷ 2,5 bar; RP 1,2 ÷ 1,6 mm HVLP 1,3 ÷ 1,5 mm	Межслойная выдержка 5 ÷ 10 min. перед покраской 20 ÷ 30 min.	Время отверждения 2 ÷ 3 h. / 20°C	Макс 60°C	P320 ÷ P500	P600 ÷ P1000

## КОМПОНЕНТЫ ПРОДУКТА

### Антикоррозионный изолирующий грунт 3:1.

Отвердитель 1:3 для антикоррозионного изолирующего грунта 3 : 1.

Разбавитель для акриловых продуктов.

## ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высококачественный 2 - компонентный акриловый грунт с добавкой антикоррозионных пигментов.

Идеально подходит в роли изолирующего грунта для кузовного ремонта.

Очень хорошо предохраняет от коррозии места, прошлифованные до голого металла.

Изолирует проблемные основания и прошпатлеванные места от новых лакокрасочных покрытий, тем самым предохраняя от появления ореолов.

Отличная растекаемость и быстрое высыхание позволяет наносить грунт методом мокрым по мокрому, так как продукт не требует последующего шлифования.

- Отличная антикоррозионная защита стальных поверхностей.
- Хорошая адгезия к различного вида поверхностям.
- Высокие изолирующие свойства.
- Очень короткое время отверждения.
- Возможность нанесения техникой мокрым по мокрому.

## 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

Изолирующий грунт 3:1 можно наносить на:

- Сталь и алюминий предварительно матированные и обезжиренные.
- Гальваническую оцинкованную сталь.
- Прошлифованные стекло-полиэстровые ламинаты (GFK/GRP).
- Полиэфирные шпатлевки.
- Эпоксидные грунты.
- Реактивные грунты.
- Старые ЛКП в хорошем состоянии предварительно матированные и обезжиренные.

Тщательная подготовка основания обязательна для получения качественного покрытия.

Для шлифования рекомендуем:

- наждачную бумагу с градацией P280-P400 для шлифования вручную по сухому, P400- P800 для шлифования вручную по мокрому.
- наждачную бумагу с градацией P240-P400 для машинного шлифования по сухому.

## ДАЛЬНЕЙШИЕ РАБОТЫ

На изолирующий грунт 3:1 можно наносить:

- 2 - компонентные покровные лаки
- 1 - компонентные базовые краски
- 2 - компонентные акриловые грунты
- 2 - компонентные полиэфирные шпатлевки



## ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК ХРАНЕНИЯ

Грунт	12 мес
Отвердитель	12 мес

Цвет - светло-серый, белый, черный  
Степень глянца - матовая

## 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 2K 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!*

