



UNIVERSAL FILLER

ГРУНТ-НАПОЛНИТЕЛЬ

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Высочайшего качества мультифункциональный грунт, сочетающий в себе преимущества грунтовки и наполнителя. Преимуществом является возможность применения как грунта-наполнителя, так и грунта методом «мокрый-по-мокрому».

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Плотность 1,64(+/-0,03) кг/л серый 1,69(+/-0,03) кг/л-черный	Цвет Серый, черный
Температура хранения от 5°С до 45°С	Срок годности 12 мес

ПОВЕРХНОСТИ

Сталь, оцинкованная сталь, алюминий, стеклопластик, старое ЛКП, шпатлевка, пластик.

ПРОЦЕСС НАНЕСЕНИЯ

 Пропорции смешивания	грунт 4 отвердитель 1 разбавитель ONE TECH AKRYLIC THINNER STANDARD 20-25% позволяет наносить толстым слоем для выравнивания поверхности 30-40% образует идеальную поверхность для последующего
 Толщина слоя	2-4 слоя - в качестве грунта-наполнителя 1 - слой - в качестве грунта «мокрый-по-мокрому» 50 мкм за один слой
 Жизнеспособность	30 мин при 20° С
 Межслойная сушка	5-10 мин при 20° С между слоями
 Параметры нанесения	Сопло 1,7-1,9 мм при пневматическом методе Рабочее давление 2 атм
 Время высыхания	2 часа при 20°С при 30 мин при 60°С
 Шлифование	«По сухому» Р360-600 «По мокрому» Р600-1200

ПОСЛЕДУЮЩИЕ ОПЕРАЦИИ

На грунт можно наносить:

- 1К базовые краски
- 2К краски и 2К эмали

ПРИМЕЧАНИЕ

! Чрезмерное количество отвердителя может привести к белесоватости ЛКП.

! Во время работы с продуктами 2К следует использовать исправные средства индивидуальной защиты.

! Предохранять глаза и дыхательные пути.

! Помещения должны быть хорошо вентилируемые.

! Мыть инструменты непосредственно после нанесения грунта.

! В целях безопасности следует всегда действовать согласно с данными содержащимися в Паспорте Безопасности для данного продукта.

ХРАНЕНИЕ

Хранить в плотно закрытой таре в сухом и прохладном помещении. Беречь от источников огня, тепла и солнечных лучей.

Технический паспорт является описанием наших продуктов и руководством по их применению. Вся информация содержащаяся в документе основывается на тщательных лабораторных исследованиях, многолетнем опыте изготовителя и действующем законодательстве.

Перед применением продукта Пользователь обязан ознакомиться со всеми соответствующими документами и инструкциями по применению продукта (Паспорт Безопасности (MSDS), Технический Паспорт (TDS) и др). Ответственность за безопасность применения продукта согласно внутренним требованиям норм и регламентов по безопасности полностью лежит на пользователе.

Любое лицо, использующее данный продукт в определенных целях, отличных от указанных в технической документации, без предварительного получения от производителя письменного подтверждения соответствия продукта предполагаемым целям, делает это на свой страх и риск. Производитель не гарантирует полноту и достоверность предоставленной информации. Все рекомендации или заявления, содержащиеся в документации продукта являются максимально верными, насколько это может быть нам известно. Знания пользователя, качество или состояние поверхности, на которую наносится продукт, также как и многие другие факторы, влияющие на применение продукта и конечный результат, находятся вне нашего контроля. Таким образом, мы не несем какой-либо ответственности за выполнение продуктом своих прямых функций, а также за любой ущерб или вред, возникший в результате применения продукта. Информация, содержащаяся в данной Технической Инструкции, может время от времени обновляться в свете новых опытных данных и наших принципов непрерывного совершенствования.