

Grundierfüller EP OPTIMUM 4+1

Грунт Эпоксидный OPTIMUM 4+1

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА:

Двухкомпонентный высококачественный эпоксидный грунт, содержащий антикоррозионные пигменты.

- Обеспечивает защиту стальных поверхностей от коррозии, после высыхания образует эластичную подложку, значительно уменьшающую образование сколов до металла.
- Рекомендуются для первичного грунтования элементов, таких как капот, пороги, колесные арки и др.
- Легко размешивается и наносится. Имеет отличную растекаемость и высокая адгезию к различным основаниям.
- **Не требует разбавления.**

Отличная адгезия к основанию, быстрое время высыхания, легкость обработки, низкая усадка

Превосходная защита от коррозии;

Возможна воздушная, сушка в ОСК или инфракрасная сушка;

Легко шлифуется;

Грунт не требует разбавления!

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Приготовление материала

Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения чтобы избежать раздражения кожи и глаз.

Для достижения наилучшего результата очень важна хорошо подготовить поверхность. Обезжирить поверхность с помощью очистителей). Отшлифовать поверхность :

- Оригинальная сухая краска: мокрое шлифование P320 или сухое шлифование P280;
- Голый металл (мягкая сталь): отшлифовать абразивом P180;
- Стеклопластики, углепластики, стекловолокно, полиэфирные шпатлевки: сухое шлифование абразивом P240.;



Перед нанесением грунта поверхность еще раз слегка очистить обезжиривателями и высушить.

 Пропорции смешивания	Грунт наполнитель
Grundierfüller EP OPTIMUM	100 %
Отвердитель	25 %
Разбавитель универсальный	-
 Жизнеспособность при 20°C	4 часа
 Количество слоев	1 - 2
 Сопло	1,6 – 2,0 мм
Давление воздуха	2 - 3 бар
Межслойная выдержка	30 - 40 мин
Толщина сухой пленки	30 - 80 µm
 Сушка на воздухе 20 °C	9 часов
Сушка в камере 60°C	1 час
 Инфракрасная сушка средние волны	45 мин

Только для профессионального использования! Информация, содержащаяся в этом документе, была тщательно отобрана и классифицирована нами. Информация соответствует современному уровню наших знаний по данному вопросу. Эти данные ни к чему не обязывают и предоставлены только для информационных целей.

Мы не несём ответственности за их правильность, точность и полноту. Потребитель вправе проверить информацию на предмет её соответствия современным требованиям и пригодности для конкретной цели применения.

Интеллектуальная собственность, содержащаяся в данной информации, включая патенты, товарные знаки и авторские права, защищена. Все права защищены. Соответствующий Паспорт Безопасности Вещества и предостережения,

помещённые на этикетке продукта, должны соблюдаться. Мы оставляем за собой право вносить поправки или полностью заменять содержимое этой информации по своему личному усмотрению, в любое время, без уведомления и не отвечаем за обновление этой информации. Вышеупомянутые условия имеют силу также при

любых вносимых в будущем изменениях и поправка