



Technical Data Sheet

стр. 1

Дата создания 11/25/2019

Soft+ Putty

2К Шпатлевка полиэфирная Soft+

Описание

Двухкомпонентная полиэфирная основная наполняющая шпатлевка высокого качества. Применяется в процессе кузовного ремонта автомобилей для заполнения небольших и средних по размеру неровностей.

Область применения:

- основная наполняющая шпатлевка для устранения дефектов поверхности легкового и коммерческого транспорта.

Продукты

| | |
|-----------------|--|
| 104.1000 | Шпатлевка полиэфирная Soft+ 1 кг, вкл. отвердитель ВРО |
| 104.1800 | Шпатлевка полиэфирная Soft+ 1.8 кг, вкл. отвердитель ВРО |

Свойства

- Может быть нанесена большими по толщине слоями
- После высыхания образует покрытие без пор
- Идеально сохраняет приданную форму
- Быстро сохнет и легко шлифуется даже через 24 часа после нанесения
- Шлифуется машинным способом или вручную.

Подложки для нанесения

- обычная сталь, стеклопластики и дерево, заводские/ремонтные лакокрасочные покрытия, включая катафорезные грунты*.

***Не наносить** на однокомпонентные грунты, в т.ч. протравливающие и противокоррозионные и на термопластичные покрытия. Во избежание отслаивания **рекомендуется наносить** только на отшлифованные металлические поверхности и стеклопластики.



Technical Data Sheet

стр. 2

Дата создания 11/25/2019

Soft+ Putty

2К Шпатлевка полиэфирная Soft+

ПОДГОТОВКА

- Очистите поверхность с применением WOLF Жидкости для удаления силикона.
- Старое лакокрасочное покрытие и следы коррозии удалите путем шлифования абразивами P180, кромки отшлифовать абразивами P150 или P180
- При наличии застарелых участков с коррозионным повреждением рекомендуется применять пескоструйную обработку.
- Удалите все продукты шлифования путем обдува чистым (без масла) сжатым воздухом.
- Вновь очистите поверхность WOLF Жидкостью для удаления силикона.

НАНЕСЕНИЕ

| | | |
|--|-------------------------------|--|
| | Смешивание | Добавьте 2–3% по весу ВРО отвердителя |
| | VOC | 3 г/л [2004/42/ЕС(b)(250)] |
| | Жизнеспособность, 20°C | прим. 4 – 5 минут (в зависимости от соотношения смешивания) |
| | Нанесение | Наносите немедленно после смешивания, избегайте образования воздушных пузырей |

ДАЛЬНЕЙШАЯ ОБРАБОТКА

Сушка

| | | |
|--|--|--|
| | | Шлифовать: - через 20 минут при 20°C - через 5–10 минут при 60°C |
|--|--|--|

Шлифование

| | |
|--|---------------------|
| | Аbrasivami P120–240 |
|--|---------------------|



Technical Data Sheet

стр. 3

Дата создания 11/25/2019

Soft+ Putty

2К Шпатлевка полиэфирная Soft+

Примечания

- Минимальная температура, при которой начинается отверждение, составляет +10°C.
- Не наносите полиэфирные шпатлевки на неотшлифованные поверхности.
- Не наносите на однокомпонентные грунты, в т.ч. протравливающие и противокоррозионные, и неотверждённые покрытия.
- При необходимости шпатлевку можно наносить на двухкомпонентные противокоррозионные или эпоксидные грунты.
- Используйте рекомендуемое количество отвердителя во избежание обесцвечивания лакокрасочного покрытия и образования других дефектов.
- Во избежание впитывания не наносите лакокрасочные материалы непосредственно на шпатлевку: необходимо предварительно перекрывать полиэфирные шпатлевки 1К / 2К наполнителями.
- Перед применением выдержите материал при комнатной температуре.

Очистка оборудования

Для очистки и мойки инструмента используйте рекомендованные производителями очистители (растворители) для мойки.

Ответственность

Вышеупомянутые технические характеристики и другая информация, особенно рекомендации по применению и нанесению наших продуктов, основаны на накопленных нами знаниях и опыте применения и нанесения при нормальных условиях. На практике материалы, поверхности и условия работы могут отличаться от нормальных условий.

Безопасность

Перед применением материала ознакомиться с паспортом безопасности MSDS данного материала. Внимательно изучите информацию на этикетке банки.

Указания по применению и утилизации отходов приводятся в паспортах безопасности наших продуктов.



Technical Data Sheet

стр. 4

Дата создания 11/25/2019

Soft+ Putty

2К Шпатлевка полиэфирная Soft+

| Продукты | Упаковка | Срок хранения при 20°C | Плотность | Цвет |
|----------|--|------------------------|--------------------|--------------------|
| | | (лет) | (кг/л) | |
| 104.1000 | Шпатлевка, банка Отвердитель, тюбик | 1 1 | 1.863 прим. 1.1 | бежевый красный |
| 104.1800 | Шпатлевка, банка Отвердитель, тюбик | 1 1 | 1.863 прим. 1.1 | бежевый красный |