

POLYESTER FILLER SPRAY

напыляемая шпатлевка с отвердителем 1 л

POLYESTER SPRAY FILLER – жидкая шпатлевка предназначена для заполнения и выравнивания неровностей поверхности. Обладает вертикальной стабильностью и обеспечивает высокую толщину сухой пленки.

Особенности:

- Легко наносится
- Легко шлифуется
- Хорошая однородная структура
- Создает гладкую ровную поверхность
- Подходит для ИК сушки

Примечание:

Не наносить поверх однокомпонентных грунтов, травящих грунтов и термопластичных отделочных покрытий.

Мокрая шлифовка не допускается.

| | |
|----------|----------|
| Артикул | 10602100 |
| Объем | 1 л |
| Упаковка | 1/12 шт |
| Цвет | серый |

Поверхности, пригодные для нанесения: Участки, зашпатлеванные 2К полиэфирными материалами, тонко отшлифованные и очищенные. Полиэфирный стеклопластик, без разделительной смазки, зашлифованный и очищенный. Заводские или ремонтные покрытия, очищенные и отшлифованные. Полностью отвержденные 2К грунт-наполнитель или двухкомпонентный эпоксидный грунт-наполнитель, зашлифованный и очищенный. Сталь, очищенная и отшлифованная.



Подготовка поверхности:
Очистить поверхность, используя очиститель силикона
Отшлифовать абразивами P120–P280 в зависимости от обрабатываемой поверхности. Очистить поверхность вновь, используя очиститель силикона



Нанесение:
Наносить 1–2 слоя



Выдержка между слоями:
5–10 мин
Воздушная сушка:
2 ч при 20°C



Смешивание:
SPRAY FILLER шпатлевка: 100%
Активатор: 2% по объему
Разбавитель: 10 – 20% по объему



Выдержка перед сушкой:
10 мин
Сушка в камере при 60°C:
30 мин



Вязкость:
30–35 сек (DIN 4 мм), 20°C



Дальнейшая обработка:
«по-сухому»: абразивами P180–P280



Жизнеспособность:
30 мин при 20°C



Последующее нанесение материалов:
2К грунты-наполнители



Дюза:
2–3,5 мм
Входное давление: см. рекомендации производителей окрасочных пистолетов



Сроки и условия хранения:
2 года при температуре +20°C

