

FIBLITE/2 Fibral Lite Sandable Fibreglass Putty



ОПИСАНИЕ

Стекловолоконная шпатлевка с короткими волокнами, идеально подходит для ремонта отверстий в стали, стекловолокне, SMC и стеклопластиках (GRP). Легко шлифуется, может перекрываться другой шпатлевкой или может быть загрунтована напрямую. Водонепроницаемая после полной полимеризации. U-POL является зарегистрированной торговой маркой U-POL Ltd, Axalta Coating Systems company© 2024. Одобрена как часть стандартного процесса ремонта Axalta.

СВОЙСТВА

- Легко шлифуется и принимает нужную форму
- Не образует пор, водонепроницаемая после полной полимеризации
- Может перекрываться другой шпатлевкой или может быть загрунтована напрямую
- Включает отвердитель и распределитель (под крышкой)
- Доступна в банке без обода 1 л
- Цвет: желтый



ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

FIBLITE/2

Fibral Lite Sandable Fibreglass Putty

Product preparation - application



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





Голая сталь - очищенная обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованная абразивом Р80. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность. Алюминий / Старое или оригинальное ЛКП - очищенные обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованные абразивом Р180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.

Стекловолокно / GRP / SMC - очищенные обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованные абразивом P180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.

Существующая шпатлевка - очищенная обезжиривателем на сольвентной основе и отшлифованная абразивом P80-P180. Перед нанесением повторно очистите отшлифованную поверхность.



	10°C	20°C	30°C
	Bec	Bec	Bec
Fibral Lite Sandable Fibreglass	100	100	100
BPO Hardener	4	3	2

Тщательно смешайте шпатлевку с отвердителем на палитре для смешивания Onion Board. Максимальная глубина заполнения 4 - 7 мм

Инфракрасная сушка: не подходит



Время жизни готовой смеси при 10°C: 7 мин - 8 мин

Жизнеспособность при 20°C: 4 мин - 6 мин

Время жизни готовой смеси при 30°C: 4 мин - 5 мин



Нанести тонким слоем сразу после смешивания, избегать подмешивания воздуха.



	Sanding
10 °C	20 мин
20 °C	15 мин - 20 мин
30 °C	15 мин



Начальное шлифование P80 - P120 Финальное шлифование P180 - P240

Соответствует

2004/42/IIB/b(250) 100: Ограничение Евросоюза по данному продкту (категория b) составляет 250 г. летучих органических соединений (VOC) на 1 литр готового к нанесению материала Содержание летучих органических соединений (VOC) в данном продукте в готовом к нанесению виде не превышает 100 г/л..

ТЕХНИЧЕСКАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ FIBLITE/2 Fibral Lite Sandable Fibreglass Putty

Продукты	
	Fibral Lite Sandable Fibreglass Putty
Утилизация отходов	Утилизировать содержимое контейнера и сам контейнер согласно действующим предписаниям (законодательству по обращению с отходами). Не выливать в канализацию.

Примечания

- Не добавлять большее количество отвердителя, чем рекомендовано, во избежание просачивания пероксида и проявления обесцвеченных пятен.
- · Температура при которой возможна химическая реакция не ниже +5°C.
- · Рекомендованная температура хранения 5°C 25°C.
- Не возвращайте остатки неиспользованного материала в оригинальную упаковку.
- Хранить в хорошо вентилируемом помещении.
- Для получения идеальной поверхности выбранного вами цвета рекомендуется нанести грунт на сольвентной основе.
- Для получения дополнительной технической поддержки, пожалуйста, обращайтесь в технический отдел U-POL по aдресу upol.technicalsupport@axalta.com

Срок годности	2 года

Перед применением материала ознакомьтесь с данными по безопасности (Material Safety Data Sheet). Внимательно изучите рекомендации на этикетке банки.

Все материалы, составляющие ремонтную лакокрасочную систему и упоминаемые в данном описании, есть исключительно материалы нашего бренда. Характеристики и свойства лакокрасочной системы не гарантируются в том случае, когда продукты, составляющие такую систему использовались в комбинации с другими продуктами, не являющимися частью нашей продуктовой линейки (нашего бренда), если иное не указано специально.

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 поправках.