



Stadox

Soft-Spachtel U1090

Полиэфирная шпатлёвка U1090

- **Универсальная полиэфирная шпатлёвка для грубых и тонких работ**
- **Может использоваться как тонкая шпатлёвка**
- **Особенно подходит для ИК сушки**
- **Хорошая вертикальная стабильность**
- **Легко шлифуется**
- **Превосходная адгезия ко всем подложкам**



Техническое Описание:

- Смешивание 2-3% пасты- отвердителя Stadox Hardener paste U1120
Жизнеспособность 4-5 мин / 18-22°C
- Ускоренная сушка возможна
- Воздушная сушка 15-20 мин / 18-22°C
- Сухая шлифовка P80 - P240

Stadox Soft-Spachtel U1090

Подложка:

- Оригинальное заводское лакокрасочное покрытие, отшлифованное
- Стальной лист, ненасыщенные полиэфирные, армированные стекловолокном, и алюминий, отшлифованные
- Оцинкованная подложка, отшлифованная
- Отвержденные Stadox Наполнители, отшлифованные

Подготовка /

Очистка:



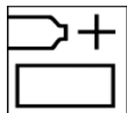
Информацию по подготовке подложки смотрите в Лакокрасочной Системе Stadox S1



Этот продукт классифицирован в соответствии с правилами (ЕС) 1272/2008 (CLP).

Пожалуйста обращайтесь к Паспорту Безопасности SDS. Настоятельно рекомендуется применять соответствующие средства индивидуальной защиты во время нанесения.

Применение:



2 - 3% Stadox Hardener paste U1120
Жизнеспособность 4-5 мин / 18-22°C



Нанесите шпатлевку



Воздушная сушка 15-20 мин / 18-22°C



Короткие волны 2 - 3 мин
(смотрите Stadox Лакокрасочную Систему S10)



Грубая шлифовка P80 - P120
Тонкая шлифовка P180 - P240



Stadox Наполнитель, Грунт и Грунт-выравниватель

Stadox Soft-Spachtel U1090

Температура вспышки:

- 32 °C / 89.6 °F

Плотность

- 1.87 г/см³

Сухой остаток (без добавления разбавителя):

- 86.8 Весовых %
- 74.6 Объемных %

VOC (2004/42/ЕС):

2004/42/IIВ(b)(250)150

ЕС ограничивает объем VOC для этого продукта (категория: IIВ.b) в готовом для использования виде 250 г/литр. Содержание VOC в данном продукте в готовом для использования виде не превышает 150 г/л.

Очистка оборудования:

Очистить после работы Stadox Cleaning Thinner.

Важные замечания:

- Полиэфирные материалы имеют ограниченный срок хранения. Храните в прохладном месте использование в течении 12 месяцев обеспечивает наилучшие результаты.
- Не наносить на кислотные грунты, 1К Наполнитель, ТРА подложки и пластичные лакокрасочные покрытия.
- Не наносить при температуре ниже +5 °C.
- Хорошо перемешайте 2-3% пасты- отвердителя Stadox Hardener paste U1120 с шпатлёвкой. Не допускайте передозировки, так как это может привести к изменению цвета последующего ЛКП.
- Использование Stadox Hardener paste Blue U1120 продлевает жизнеспособность на 2 мин.

Отвердители- пасты содержат органический пероксид и обладают раздражающим действием. При контакте отвердителя с кожей, стереть немедленно и промыть водой с мылом. При контакте с глазами обильно промыть 2%-ным водным раствором карбоната натрия или водой и обратиться за медицинской помощью.

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.