



## SCHONOX MULTIFIX

Schonox Multifix – Подходит для приклеивания напольных покрытий., плитки на всех влагустойчивых покрытиях интерьера. Низкая эмиссия.

### Характеристики продукции

- EC1: очень низкая эмиссия
- Растворимый
- Для внутренних работ
- Не содержит растворителей согласно TRGS 610
- Очень экономичный
- Пригоден для ролерных колесиков согласно DIN EN 12529
- Пригоден для применения на обогреваемых полах
- Пригоден для мытья шампунем согласно RAL 9991 A2
- Нет необходимости в грунтовке
- Может наноситься валиком
- Высокая прочность
- Короткое время ожидания
- Длительный срок действия клейкости
- Легко наносится
- Высокая прочность склеивания
- Легко удаляется мыльным раствором
- Клей может быть удален после снятия покрытия из не впитывающей в себя грунтовки
- SL плитки могут быть сняты даже после длительного периода времени

### Области применения

**SCHONOX MULTIFIX наносится в один слой и подходит для склеивания:**

- Текстильных настенных и напольных покрытий с подкладкой из пенопласта, либо гладкой либо рельефной синтетической дополнительной подкладкой или джутовой подкладкой синтетической вторичной подкладкой войлочной фетровой подкладкой CV покрытий подкладкой с сильным изоляционным действием SCHONOX

### Требования, предъявляемые к основанию

- Отсутствие слоев, уменьшающих склеивающие свойства (пыль, грязь, масло, жир и посторонних частиц).
- Применимы требования соответствующих действующих стандартов, инструкций и технических требований.
  - Для закрепления напольных покрытий:
    - Данный пол должен быть проверен на то, как тщательно нанесена грунтовка, влагустойчивость, чистоту, и изолировано ли помещение. Старые полы

должны быть тщательно очищены.

Полное удаление SCHONOX MULTIFIX не гарантировано для керамических покрытий, покрытий из натуральных камней, паркета, линолеума, и других покрытий с открытыми порами

- Необходимо учитывать технические требования к основанию изготовителя специфических покрытий.

### Технические данные

- |   |   |
|---|---|
| • Основа  | дисперсионная искусственная смола со связующими добавками   |
| • Цвет  | желтоватый  |
| • Удельный вес (плотность)                              | 1,1 кг/л  |
| • Температура переработки                               | не ниже 5 °C  |
| • Температура устойчивости при наличии отопляемых полов | до +50 °C   |
| • Время отверждения                                     | мокрое склеивание 0–20 мин, контактное склеивание 25–60 мин. В зависимости от температуры и относительной влажности |
| • Время ожидания  | 20 - 90 мин   |
| • Время высыхания                                       | приблизительно 24 часа  |
| • Время набора конечной прочности                       | приблизительно 72 часов   |
| • Расход материала                                      | • валиком 100 - 200 г/м <sup>2</sup> ;<br>ТКВ А1-А4 150 - 250 г/м <sup>2</sup>                                      |

Все значения являются приближенными и зависят от местных климатических условий, колебания температуры и изменяются в зависимости от способности поглощения грунтового материала, обратной стороны покрытия и устройства аппликатора.

деревянных щитов, обогреваемые и неотапливаемые конструкции полов».

## Технология применения

- SCHONOX MULTIFIX – продукт с низкой эмиссией и перед употреблением должен быть перемешан.
- Склеиваемая с помощью SCHONOX MULTIFIX поверхность, должна быть в хорошем состоянии, выровненная.
- Ровно нанесите клей на грунтовку. Избегайте образования комочков клея. Рекомендуется зубчатый шпатель: ТКВ А1, А2, А3, А4 или валик.
- SCHONOX MULTIFIX может быть перемешан с водой до 50 % в целях снижения липкости.
- Соответствующий зубчатый шпатель/валик указан на обратной стороне покрытия. Необходимо достичь соответствующей клейкости.
- Текстильные покрытия с дополнительной синтетической обычно накладываются в течение «полусырой фазы».
- Покрытия с гладкой прокладкой обычно накладываются во время фазы контакта.
- SL плитки закрепляются с помощью растворенного SCHONOX MULTIFIX для обеспечения легкого удаления. Наносить во время фазы контакта.
- После того как клей нанесен на поверхность (избегайте образования пузырьков), необходимо вытереть поверхность, и после положенного времени ожидания протрите поверхность снова или прогоните поверхность валиком.
  - Стадии нанесения:
    - «полусырая фаза»: начать с фазы контакта, убедитесь в том, что днища выемок прозрачны, и присутствует вязкость (проверка пальцами). Выемки фиксации еще до конца не высушены.
    - фаза контакта: закрепляющий слой прозрачен, но еще не клейкий (проверка пальцами).
    - Поднять покрытие и удалить клей:
      - для того, чтобы удалить клей, медленно снимите покрытие с грунта. Удалите остатки клея мыльным раствором, после приблизительно 30 минутного контакта. При необходимости процесс можно повторить.
  - Нанесение на остатки старого клея может привести к появлению реакции между старым и новым клеем, и, как следствие, к неприятному запаху.

## Упаковка

- 12,0 кг пластиковое ведро
- 3,0 кг пластиковое ведро

## Хранение

- Хранить SCHONOX MULTIFIX в прохладном, защищенном от воздействия отрицательных температур месте.
- Срок хранения 12 месяцев.
- Открытые емкости необходимо немедленно закрыть
- При образовании корки ее необходимо удалить, не перемешивая с основным материалом.

## Указания

- Промыть инструменты немедленно после применения
- Свежие пятна клея смывать умягченной водой
- При работе со старыми покрытиями возможны изменения их поверхностей. Такие изменения не являются частью нашей гарантии.
- Учитывать указания по укладке, выдаваемые изготовителем покрытий. В случае необходимости рекомендуется проводить пробную укладку.
- Следует учитывать требования инструкции Федерального объединения предприятий по производству полов и покрытий (ФЕВ) от февраля 2002 года «Оценка качества и подготовка оснований, укладка эластичных и текстильных покрытий для пола, слоистых конструкций (ламината), паркета и



Предприятие группы компаний



Система производства SCHÖNOX сертифицирована  
Обществом сертификации качества Германии по  
стандартам ISO 9001 и 14001

При использовании материала необходимо учитывать требования соответствующих рекомендаций, инструкций и положений стандартов DIN, а также инструкций по технике безопасности. Действительны общие строительные и технические нормы и правила. Нами предоставляется гарантия высокого качества выпускаемой продукции. Наши рекомендации по применению основаны на результатах экспериментов и практического опыта, вместе с тем они имеют характер общих указаний без гарантий определенных свойств, так как мы не оказываем влияния на создание определенных условий на строительной площадке, на качество выполняемых работ и технологию применения. С выходом настоящего технического паспорта ранее выпущенные паспорта теряют свою силу.