



# Рекомендация по монтажу SPC FIRSTFLOOR на клей WAKOL D 3318 MultiFlex

# Техническая информация

Армированный фиброволокном дисперсионный клей по стандарту DIN EN ISO 22636 подходит для монтажа каменно-полимерного напольного покрытия SPC FIRSTFLOOR на соответствующим образом подготовленные впитывающие основания (стяжки, нивелирующие массы и т.п.) и слабовпитывающие основания (фанера, OSB и т.п.) во внутренних помещениях.

Монтаж производить только во время действия влажной липкой клеевой фазы!

При монтаже сразу на сырую клеевую фазу существует высокий риск сдавливания клеевых рифов, отсутствия начальной фиксации, расхождения планок и очень долгого набора прочности клея.

Не допускается монтаж на уже сухой клеевой слой с минимальной липкостью.

#### Особые свойства















- не содержит растворителей в соответствии с определением TRGS 610
- клеевой риф не сдавливается под нагрузкой можно ходить по свежеуложенному покрытию
- быстрая начальная фиксация позволяет избежать смещения покрытия во время укладки
- предотвращает деформации при высоких точечных нагрузках в процессе эксплуатации
- исключительно высокая прочность на сдвиг значительно превышает DIN EN ISO 22636
- превосходная термостойкость позволяет использовать клей в помещениях с панорамными окнами без риска критичного изменения линейных размеров планок
- низкий расход со шпателями А2 и В1
- подходит для нанесения на стены, шпатель А2
- работает во влажной липкой клеевой фазе
- 1) классификация в соответствии с критериями GEV по классу EMICODE EC1 PLUS: очень низкий уровень выбросов
- 2) промаркирована "голубым ангелом" как материал для укладки с низким уровнем выделений по DE UZ 113
- 3) класс эмиссии по французскому законодательству
- 4) Дисперсные материалы для укладки, не содержащие растворителей
- 5) Эмиссионный проверенный строительный объект по принципам DIBt: Wakol GmbH, 66954 Pirmasens
- 6) Подходит для полов с подогревом с температурой до 29°C
- 7) Выдерживает нагрузку от стульев на колесиках

# Технические характеристики

Сырьевая основа: акрилатная дисперсия

Состав материала: полимерные дисперсии, модифицированные натуральные смолы, минеральные наполнители, вода, сетка, загуститель, пеногаситель и консерванты (изотиазолиноны)

Время подсыхания: примерно 5 - 15 минут

Время укладки: примерно 30 минут

Чистящее средство: вода, прежде чем клей высохнет

Срок и температура хранения: минимум 12 месяцев при комнатной температуре

не ниже +5 °C, чувствительность к морозу

Способ нанесения и расход 8)

при укладке на нивелирующие массы Шпатель ТКВ А2 примерно 290 г/м<sup>2</sup> (наливные полы), фанеру, OSB

при укладке на ЦПС, полусухие стяжки, Шпатель ТКВ В1 примерно 350 г/м<sup>2</sup> грубые ровнители (наливные полы)

8) Расход зависит от поверхностной структуры и впитывающей способности основания.

#### Основание

Основание и климатические условия помещения должны соответствовать требованиям действующих стандартов и информационных листов. Основание должно быть постоянно сухим, твердым, не иметь трещин, без загрязнений и веществ препятствующих приклеиванию.

Невпитывающие и неровные основания обработать с подходящими нивелирующими массами WAKOL. Технические информации грунтовок и нивелирующих масс необходимо соблюдать.

### Обработка

Клей перед применением тщательно перемешать. Наносить на основание равномерно с помощью зубчатого шпателя. При этом избыток клея следует избегать. Покрытия после времени выдержки уложить и прикатать. Через некоторое время произвести дополнительную притирку.

331801RU05 1123 WAKOL D 3318 MultiFlex

Seite 2 von 3

R0, 10/11/2016

www.wakolforeco.it

# Охрана труда и окружающей среды

Хранить в недоступном для детей месте. На время обработки и сушки обеспечить хорошее проветривание! Носить защитные перчатки. Не следует есть, пить и курить вовремя работы с продуктом. При попадании в глаза или на кожу немедленно тщательно промыть пораженные места водой. Чистку инструментов производить мылом и водой сразу же после применения. Не сливать в канализацию, в водоемы или в грунт.

Продукт содержит изотиазолиноны. Информацию для аллергиков можно получить по тел. +49 (0)6331/8001-311.

#### **Утилизация**

На вторичную переработку сдавать только пустую тару. Остатки материала после высушивания могут выбрасываться в бытовой мусор.

# Важные указания

Применять не ниже + 15°C температуры поверхности основания и +18 °C комнатной температуры, также относительной влажности воздуха от 40% до 65%, максимально 75%. Все указания относятся примерно к 20 °C и 50 % относительной влажности.

Для монтажа каменно-полимерного напольного покрытия SPC FIRSTFLOOR в районах с повышенной влагой рекомендуется использовать клеи не содержащие воду: эластичный силановый клей WAKOL MS 550, эластичный тиксотропный силановый клей WAKOL MS 552, многофункциональный двухкомпонентный полиуретановый клей WAKOL PU 270.

Мы гарантируем неизменно высокое качество нашей продукции. Все данные основываются на наших экспериментах и многолетнем практическом опыте, и соответствуют стандартным условиям. Многообразие применяемых материалов и различные рабочие условия на строительстве, на которые мы не в состоянии оказать воздействие, исключают всякое притязание по этим данным. Поэтому мы рекомендуем проведение достаточного количества собственных экспериментов. Следует придерживаться указаний по укладке изготовителей покрытий для пола и действующих в данный момент стандартов и инструкций. Мы всегда с удовольствием готовы к проведению технической консультации с нашими клиентами.

Seite 3 von 3