

BERGERBOND M1

Описание

BergerBond M1 – это 1-компонентный клей на основе высококачественного силан-модифицированного полиуретанового сырья, упруго-эластичен. По норме DIN EN 14293 и ISO 17178 пригоден для лишенного напряжения приклеивания. BergerBond M1 рекомендуется к использованию для склеивания штучного паркета, настила из массивной древесины (толщина <22 мм, длина <2200 мм), двухслойного и трехслойного паркета, а также штучного паркета из массивной древесины (10 мм). Средство также может главным образом использоваться для склеивания паркетной мозаики, ламельного паркета, лампаркета, настила из массивной древесины (больших форматов), деревянных мостовых RE/WE и большинства экзотических пород древесины - для последних однако рекомендуется использовать средство BergerBond M1P. BergerBond M1 пригоден для полов с панельным отоплением, частому пользованию мебельных роликов и способствует поглощению ударных шумов. BERGERBOND M1 не содержит растворителей, не содержит воды и имеет очень низкий уровень выбросов на уровне EC1-R, а также выдерживает нагрузку не только стационарной мебели, но и сильную нагрузку (специальная офисная мебель, например, стулья и кресла на роликах). При помощи BERGERBOND M1 можно осуществить быстрое и надежное приклеивание, без потери объема.

Технические данные

Пропорция смешания:	нет необходимости
Время обработки/открытой фазы:	25-35 минут
Можно ходить через:	3-5 часов
Пригодность к дальнейшей работе через:	12 часов
Окончательная твердость через:	48 часов
Время вентиляции:	не существует
Пригодность для теплых полов:	да

Все данные - при условии нормального микроклимата в помещении (23°C и 50% относительной влажности воздуха).

Отклонение от этих условий влечет за собой изменение указанных временных параметров!

Сертификаты / Разрешения



Blauer Engel: www.blauer-engel.de/uz113
 Giscode: RS10
 Emicode: EC1
 AbZ-Nr.: Z-155.10-457
 ATFA: Compliant Product

Особые примечания

Не наносить BERGERBOND M1 при температуре ниже +15°C или выше 65% относительной влажности воздуха. В холодное время года рекомендуется перед работой дать клею и паркету принять одинаковую температуру.

Остатки клея BERGERBOND M1 удаляются без проблем.

Состояние на 08/2021 Стр. 1 из 2

Применение

BERGERBOND M1 может наносится подходящим шпателем (BERGERTOOL ZAHNSPACHTEL (зубчатый шпатель B3, B7, B11, B15) равномерно на основу. Не делать задел более 1 м². Паркет сразу укладывается и хорошо прижимается. Обращать внимание на то, чтобы нижняя часть паркета хорошо связывалась с kleem. Повторять швы растяжения несущей конструкции.

Расход

800 – 1.300 г на квадратный метр. В зависимости от размера зубца шпателя, вида паркета и основы.

Основа

Основа должна быть чистой (без загрязнений), сухой (полностью просохшей!), прочной, ровной и не иметь трещин. Соответствие требованиям нормы DIN 18356 «Паркетные работы» должно быть выполнено.

BERGERBOND M1 можно комбинировать с BERGERBOND PRIMER P, BERGERBOND PRIMER D и BERGERBOND PRIMER E. Мы рекомендуем использовать BERGERBOND PRIMER P и BERGERBOND PRIMER E для ангидритных стяжек.

При существовании опасности восходящей влаги необходимо удостовериться в том, что были учтены предписания герметизации от влаги.

При теплых полах стоит убедиться в принципиальной необходимости грунтовки. Убедиться в достаточном высыхании Primer P.

BERGERBOND M1 может наноситься без грунтовки как на не впитывающую, так и на впитывающую основы (например, на цементную-, ангидридную- и самовыравнивающуюся ангидридную стяжки).

Хранение/ транспортировка

Сохраняется в течение минимум 9 месяцев со дня поставки в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной и сухой среде.

Правила техники безопасности:

Хранить в недоступном для детей месте. Позаботиться о достаточной вентиляции, особенно в закрытых помещениях. Не принимать пищу, не пить и не курить в процессе использования этого продукта. При контакте с глазами тщательно промыть водой и проконсультироваться с врачом. ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: промыть кожу большим количеством воды с мылом. Не допускать попадания в канализацию или водоемы. После использования незамедлительно очистить инструмент с помощью Вода и мыло. Отправлять на вторичную переработку только полностью пустую упаковку. Остатки засохшего материала можно утилизировать как бытовые отходы. В процессе схватывания метанол отделяется. Во время обработки постоянно вентилируйте. Интенсивная вентиляция после укладки пола в течение нескольких дней. носить защитные перчатки. Состав в соответствии с полимерами с концевыми силановыми группами VdF-RL-01,

BERGERBOND M1

минеральными наполнителями, пластификаторами, добавками.

Общие сведения:

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по применению перед использованием данного продукта. Данный продукт Berger Seidle должен использоваться только квалифицированным специалистом по укладке паркета, для которого предназначено данная инструкция. Работы должны выполняться в соответствии с правилами торговли, современным уровнем техники и действующими нормами и правилами страны, в которой используется продукт. Должны соблюдаться требования DIN 18356 "Работы по укладке паркета и дерева" и DIN 18365 "Работы с напольным покрытием", информационные листки и информация от TKB, BEB, CTA и BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik. Клиент должен быть проинформирован об инструкциях по очистке и уходу за продуктом. Использование, не соответствующее области применения, определенной фирмой Berger-Seidle, считается использованием не по назначению. Любое ненадлежащее использование или несоблюдение инструкций данного продукта является

исключительной ответственностью переработчика и, следовательно, исключает ответственность производителя и гарантию. Перед использованием этого продукта необходимо надлежащим образом и профессионально проверить общие условия его использования.

Ссылка

Следующие рубрики сборника листов нашей технической информации являются составной частью данного Листка технической информации:

- Общие указания по использованию клеевых продуктов
- Маркировка и техника безопасности (Листок по безопасности)
- Рекомендации по укладке от производителя паркета и действующие нормы