

BERGERBOND PRIMER D

Описание

BERGERBOND PRIMER D - это низкоэмиссионная грунтовка на основе высококачественных дисперсий синтетических смол. Концентрированная форма подачи позволяет универсальное применение в качестве грунта для регулировки впитывающей способности субстратов, в качестве грунтовки и защиты от влаги перед шпаклевкой.

Технические данные

Оттенок: зелёный

Пригодность для напольного панельного отопления: да

Сертификаты / разрешения



Giscode: D1

Ecode: EC1

Особые примечания

Не наносить BERGERBOND PRIMER D при температуре ниже +15°C или выше 65% относительной влажности воздуха. В холодное время года перед началом работ рекомендуется акклиматизировать клей и паркет до одинаковой температуры.

Применение

Перед применением хорошо перемешать BERGERBOND PRIMER D и смешать с водой, в зависимости от применения.

Нерастворенное нанесение на все плотные основания, такие как керамическая плитка, ДСП, древесные плиты.

В разбавленном водой виде в соотношения 1:1 на покрытия на основе сульфата кальция как подготовка к последующей шпаклёвке и на шпаклёвочные массы на цементной основе.

В разбавленном водой виде в соотношения 1:3 на цементных стяжках.

При нанесении валиком, щеткой или резиновым очистителем следите за равномерным распределением. Следует избегать луж!

В зависимости от впитывающей способности подложки может потребоваться два слоя.

Оптимизация шпатлёвок

В дополнение к воде необходимо добавить 1 л грунта BERGERBOND PRIMER D к 25 кг наполнителя по согласованию с технологическим отделом.

Расход

В зависимости от впитывающей способности подложки: 50 – 100 г/м² на квадратный метр.

Сушка

- Цементные субстраты: прибл. 10 мин.

- Неабсорбирующие или слегка впитывающие подложки: ок. 15-30 мин.
- Деревянные подложки и ДСП: приблизительно 4 часа
- цементные наполнители на основе сульфата кальция: приблизительно 24 часа

Грунтовка должна быть сухой перед дальнейшей обработкой покрытий! Все характеристики приведены для стандартного климата (23°C и 50% относительной влажности). Отклонение от этих значений приводит к изменению времени!

Основа должна быть чистой (без загрязнений), сухой (полностью просохшей!), прочной, ровной и не иметь трещин. Должны быть соблюдены требования DIN 18356 "Работы с деревянными полами" или DIN 18367 "Работы с деревянными блоками".

Разделительный и антиадгезионный слои, старые остатки клея и другие материалы, плохо прилегающие к основанию, должны быть полностью удалены с помощью соответствующих мер.

Перед дальнейшей обработкой шлифовальные стяжки, связанные с кальциемсульфатом, необходимо отшлифовать, удалить шлифовальную пыль. Грунтовку BERGERBOND PRIMER P или BERGERBOND PRIMER E следует использовать для прямого склеивания с нашими клеями BERGERBOND PRIMER.

Старые полы, в особенности не впитывающие поверхности (например, керамическая плитка), должны быть тщательно очищены (базовая очистка) и отшлифованы.

Хранение/ транспортировка

Сохраняется в течение минимум 15 месяцев со дня поставки в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной и сухой среде. Беречь от мороза!

Общие сведения

Пожалуйста, внимательно прочтите инструкцию по эксплуатации перед использованием данного изделия. Данное изделие Berger Seidle должно использоваться только квалифицированным специалистом по укладке паркета, для которого предназначено настоящее руководство. Работы должны выполняться в соответствии с правилами торговли, современным уровнем техники и действующими нормами и правилами страны, в которой используется изделие. Должны соблюдаться требования DIN 18356 "Работы по укладке паркета и дерева" и DIN 18365 "Работы с напольным покрытием", информационные листки и информация от ТКБ, ВЕВ, СТА и BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik.

BERGERBOND PRIMER D

Клиент должен быть проинформирован об инструкциях по очистке и уходу за изделием. Использование, не соответствующее области применения, определенной фирмой Berger-Seidle, считается использованием не по назначению. Любое ненадлежащее использование или несоблюдение инструкций данного руководства является исключительной ответственностью процессора и, следовательно, исключает ответственность производителя и гарантию.

Перед использованием изделия необходимо надлежащим образом и профессионально проверить общие условия его использования.

Ссылка

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

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