

## BERGERBOND PRIMER P

### Описание

1-компонентная грунтовка на основе высококачественного полиуретанового сырья. Не содержит воды и растворителей! Специально разработана для грунтовки под клея BERGERBOND P1, BERGERBOND P2S и BERGERBOND M1P/M1/M1X. Пригодна как для впитывающих, так и для не впитывающих основ.

### Технические данные

Пропорция смешения:	нет необходимости
Пригодность к дальнейшей работе через:	1-2 часа
Время вентиляции:	не существует
Пригодность для теплых полов:	да

При проблемах с наличием остаточной влаги (опасность капиллярного подъема) BERGERBOND PRIMER P может использоваться как замедлитель этого подъема до максимальной влажности основы в 4% СМ-измерения.

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



Giscode: RU1  
Ecode: EC1

### Особые примечания

Не наносить BergerPrimer P 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 размешать BERGERBOND PRIMER P.

При нанесении грунтовки валиком (BERGER TOOL SCHAUMSTOFFROLLE - поролоновый валик) или кистью обращать внимание на равномерное нанесение. Избегать образования луж.

Если время высыхания грунтовки BERGERBOND PRIMER P не будет выдерживаться, то при нанесении паркетного клея будут образовываться пузырьки. В таком случае не будет необходимой адгезии!

При использовании в качестве замедлителя подъема влаги BERGERBOND PRIMER P наносится в два, три слоя. Каждый слой наносится перекрестно с предыдущим. Каждый слой должен высохнуть и создать закрытую пленку, прежде чем будет наноситься следующий.

Последний слой должен быть отшлифован во влажном состоянии для достижения оптимального склеивания с последующими шпаклевками или клеями. При использовании под полиуретановыми или силановыми клеями шлифовка не требуется в течение 48 часов.

### Расход

В качестве грунтовки примерно 100-130 г/м<sup>2</sup>. В качестве влагозащитного барьера в зависимости от впитывающей способности подложки используется ок. 250-300 г/м<sup>2</sup> (в 2-3 слоях).

### 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.

При нанесении на проточные стяжки ангидритов требуется механическая предварительная обработка в соответствии с действующими стандартами или спецификациями производителя.

Влагозащитные барьеры не должны наноситься на влагочувствительные субстраты, такие как гипсовые субстраты, сульфатные стяжки кальция или аналогичные субстраты.

### Хранение/ транспортировка

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

### 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 ТКВ, BEB, СТА и VVPF-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.

## BERGERBOND PRIMER P

### 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