

## Technisches Merkblatt

# BergerPrimer P

<b>Описание</b>	1-компонентная грунтовка на основе высококачественного полиуретанового сырья. Не содержит воды и растворителей! Специально разработана для грунтовки под клея BergerBond P1, BergerBond P2 и BergerBond M1. Пригоден как для впитывающих, так и для не впитывающих основ.
<b>Технические данные</b>	Пропорция смешения: нет необходимости Время, по истечении которого можно провести следующие работы: 4 часа Время вентиляции: не существует Пригоден для теплых полов: да  При существовании опасности восходящей влаги (капиллярный подъем) можно использовать грунтовку BergerPrimer P.  При остаточном содержании влаги до максимально 4% СМ-измерение грунтовка может использоваться на цементных стяжках.  При условии нормального микроклимата в помещении (+23°C при 50% относительной влажности воздуха). Отклонение от условий нормального микроклимата влечет за собой изменение указанных параметров!
<b>Особые примечания</b>	Не наносить BergerPrimer P при температуре ниже +15°C или выше 65% относительной влажности воздуха.
<b>Применение</b>	Перед применением хорошо размешать BergerPrimer P.  При нанесении грунтовки валиком (Berger-Seidle Schaumstoffrolle) или кистью обращать внимание на равномерное нанесение. Избегать образования лужиц.  Если время высыхания грунтовки BergerPrimer P не будет выдержано, то при нанесении паркетного клея будут образовываться пузырьки. В таком случае не будет необходимой адгезии!  При использовании в качестве изолятора влаги грунтовка BergerPrimer P наносится в три слоя. Каждый слой наносится крест накрест. Каждый слой должен высохнуть и создать закрытую пленку, прежде чем будет нанесен следующий. Последний слой должен быть присыпан песком в еще влажном состоянии.
<b>Расход</b>	В качестве грунтовки - около 150 г на квадратный метр. В качестве изолятора влаги - в зависимости от интенсивности впитывания основы, около 400 г на квадратный метр.
<b>Основа</b>	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.  Исключением из этого правила является применение грунтовки в качестве изолятора влаги от восходящей влаги (капиллярный подъем).  При применении наших клеев BergerBond P1, BergerBond P2 и BergerBond M1 на теплых полах необходима грунтовка при помощи BergerPrimer P. Обращать внимание на достаточное высыхание грунтовки.  При применении на ангидридную- и самовыравнивающуюся ангидридную стяжки необходима механическая обработка основы в соответствии с существующими нормами или указаниями производителя стяжки.
<b>Хранение / транспортировка</b>	Сохраняется минимум в течение 6 месяцев со дня производства в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной и сухой среде. Беречь от мороза!
<b>Ссылка</b>	Следующие рубрики сборника листов нашей технической информации являются составной частью данного Листка технической информации: <ul style="list-style-type: none"><li>- Общие указания по использованию клеевых продуктов</li><li>- Маркировка и техника безопасности (Листок по безопасности)</li><li>- Рекомендации по укладке от производителя паркета и действующие нормы</li></ul>

Состояние на 09/09