

## 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>	<p>Пропорция смешения: нет необходимости</p> <p>Время, по истечении которого можно провести следующие работы: 4 часа</p> <p>Время вентиляции: не существует</p> <p>Пригоден для теплых полов: да</p> <p>При существовании опасности восходящей влаги (капиллярный подъем) можно использовать грунтовку BergerPrimer P.</p> <p>При остаточном содержании влаги до максимально 4% СМ-измерение грунтовка может использоваться на цементных стяжках.</p> <p>При условии нормального микроклимата в помещении (+23°C при 50% относительной влажности воздуха).</p> <p>Отклонение от условий нормального микроклимата влечет за собой изменение указанных параметров!</p>
<b>Особые примечания</b>	Не наносить BergerPrimer P при температуре ниже +15°C или выше 65% относительной влажности воздуха.
<b>Применение</b>	<p>Перед применением хорошо размешать BergerPrimer P.</p> <p>При нанесении грунтовки валиком (Berger-Seidle Schaumstoffrolle) или кистью обращать внимание на равномерное нанесение. Избегать образования лужиц.</p> <p>Если время высыхания грунтовки BergerPrimer P не будет выдержано, то при нанесении паркетного клея будут образовываться пузырьки. В таком случае не будет необходимой адгезии!</p> <p>При использовании в качестве изолятора влаги грунтовка BergerPrimer P наносится в три слоя. Каждый слой наносится крест на крест. Каждый слой должен высохнуть и создать закрытую пленку, прежде чем будет наносится следующий. Последний слой должен быть присыпан песком в еще влажном состоянии.</p>
<b>Расход</b>	<p>В качестве грунтовки - около 150 г на квадратный метр.</p> <p>В качестве изолятора влаги - в зависимости от интенсивности впитывания основы, около 400 г на квадратный метр.</p>
<b>Основа</b>	<p>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.</p> <p>Исключением из этого правила является применение грунтовки в качестве изолятора влаги от восходящей влаги (капиллярный подъем).</p> <p>При применении наших клеев BergerBond P1, BergerBond P2, BergerBond K1 и BergerBond M1 на теплых полах необходима грунтовка при помощи BergerPrimer P. Обращать внимание на достаточное высыхание грунтовки.</p> <p>При применении на ангидридную- и самовыравнивающуюся ангидридную стяжки необходима механическая обработка основы в соответствии с существующими нормами или указаниями производителя стяжки.</p>
<b>Хранение / транспортировка</b>	Сохраняется минимум в течение 9 месяцев со дня производства в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной и сухой среде. Беречь от мороза!
<b>Ссылка</b>	<p>Следующие рубрики сборника листов нашей технической информации являются составной частью данного Листка технической информации:</p> <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 05/10