

**Technisches Merkblatt****BergerBond® P2S**

<b>Описание</b>	2-компонентный клей на основе высококачественного полиуретанового сырья, пригоден для прочного приклеивания лампаркета, паркетной мозаики, массивного штучного паркета или доски, индустриального паркета и многослойной паркетной доски. Пригоден также для приклеивания большинства экзотических пород древесины, и торцового паркета типа RE. Наилучшим образом подходит также для приклеивания чувствительных к влаге пород древесины, таких как бук, клен и ясень, так как обладает свойствами оставлять древесину «свободной от разбухания и деформаций». BergerBond P2 не содержит растворителей, не содержит воды и выдерживает нагрузку не только стационарной мебели, но и сильную нагрузку (специальная офисная мебель, например, стулья и кресла на роликах). Продукт имеет продолжительную открытую фазу.	
<b>Технические данные</b>	Пропорция смешения:	7,3 : 1 по весу
	Giscode: RU1	
	Emicode: EC1-R	
	Время обработки/открытой фазы:	40-50 минут
	Можно ходить через:	4-6 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!	
<b>Особые примечания</b>	Не наносить BergerBond P2S 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.	
<b>Применение</b>	Вмешать компонент В в компонент А, гомогенно размешивать минимум в течение 3 минут при помощи подходящего электрического смесителя. Процесс смешивания завершен, когда достигнут равномерный цвет.  BergerBond P2S может наноситься подходящим шпателем (BergerBond зубчатый шпатель В3, В7, В11) равномерно на основу. Не делать задел более 1 м <sup>2</sup> .  Паркет сразу укладывается и хорошо прижимается.  Обращать внимание на то, чтобы нижняя часть паркета хорошо связывалась с клеем.  Повторять швы растяжения несущей конструкции.	
<b>Расход</b>	800 – 1.300 г на квадратный метр. В зависимости от размера зуба шпателя, вида паркета и основы.	
<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» или норме DIN 18367 «Работы по торцовому паркету» должно быть выполнено.  Клей BergerBond P2S может комбинироваться с грунтовками BergerPrimer P помощью BergerPrimer E.  При существовании опасности восходящей влаги необходимо удостовериться в том, что были учтены предписания герметизации от влаги.  При теплых полах и интенсивно впитывающих основах, таких как ангидридная- или магнезитовая стяжки, стоит убедиться в принципиальной необходимости грунтовки при помощи BergerPrimer P (как правило, качество стяжки настолько высоко, что нанесение праймера излишне). Убедиться в достаточном высыхании Primer P.	
<b>Хранение / транспортировка</b>	Сохраняется в течение минимум 12 месяцев со дня поставки в оригинальной упаковке при транспортировке и хранении в прохладной и сухой среде.	

## Technisches Merkblatt

### 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

Состояние на 03/10