

Клей Bona R 777

Технический паспорт

Описание продукта

Bona R 777 - двухкомпонентный реактивный полиуретановый клей, соответствующий требованиям стандарта Германии DIN 281. Клей не содержит ни воды, ни органических растворителей. Затвердевает в процессе химической реакции, безусадочно, не оказывая влияния на древесину. Клей может применяться для приклеивания всех без исключения видов паркета и ламинированных покрытий к основанию.

Основные свойства клея:

- отсутствие воды и растворителей;
- универсальность применения;
- стабильность клеевых валиков;
- хорошее сцепление практически со всеми поверхностями и всеми видами материалов из дерева;
- длительный срок службы;
- морозостойкость и не горючесть;
- влагостойкость после затвердевания.

Основания и их подготовка

Основание должно быть ровным, прочным, сухим и не слишком гладким. Оно должно быть подготовлено к укладке в соответствии с нормативными требованиями. Неровности основания устраняются шпаклевочными смесями, специально предназначенными для последующей укладки паркета. При необходимости укрепления и уплотнения основания, а так же при наличии повышенной влажности основания (не более 7%) в качестве грунтовки под клей может применяться грунтовка Bona R 410.

Клей применяется на следующих основаниях:

- цементные стяжки;
- цементосодержащие выравнивающие смеси слоем не менее 2 мм;
- влагостойкие фанера и ДСП;
- ангидридные стяжки.

Переработка

Клей поставляется в специально разработанной двойной упаковке, в точно дозированном количестве. В ведре находится клеевой состав, а в металлизированном пакете с герметично закрывающейся пробкой - точно соответствующее ему количество отвердителя. Для приготовления готовой клеевой смеси отвердитель из пакета необходимо выдавить в ведро с клеевым составом. После этого полученную клеевую смесь необходимо тщательно перемешать до приобретения однородной консистенции и окраски. Готовая клеевая смесь должна быть переработана в течение **100 мин.**

При работе с клеем должны быть соблюдены следующие климатические условия:

- температура воздуха - не менее +18С°;
- температура поверхности основания - не менее +15С° (на полах с подогревом не выше +20С°);
- относительная влажность воздуха в помещении до 60%

Рекомендуемый расход клея и применяемые зубчатые шпатели для различных видов паркета

Расход клея около 1250 г/м² (зубчатые шпатели Bona 850F, Bona 850G)
- малоформатный мозаичный паркет

Расход клея около 1250 г/м² (зубчатые шпатели Bona 1000F, Bona 1000G)
- штучный паркет толщиной 15-22 мм;



Bona®

- трехслойная паркетная доска;

Расход клея около 1250 г/м² (зубчатые шпатели Bona 1250F, Bona 1250G)

- влагостойкая фанера;

- торцевой паркет;

- массивная доска.

Примечание: шпатели с мелкими зубцами (F) применяются для паркета на ровных основаниях. Шпатели с крупными зубцами (G) применяются на менее ровных основаниях и при приклеивании крупноформатных элементов.

Нагрузка

На приклеенный паркет - через 1 сутки.

Обработка поверхности (шлифовка)

Через 1 сутки.

Очистка

Остатки не затвердевшего клея можно удалить разбавителем Bona S 100.

Застывший клей удаляется только механически.

Утилизация

Высохшие остатки клея утилизируются обычным образом, как строительный мусор.

В жидком виде компоненты клея не сливать в канализацию.

Срок хранения

Минимально 1 год в плотно закрытой заводской упаковке в сухом помещении.

Упаковка

Пластиковое ведро с вложенным под крышку металлизированным пакетом.

Масса нетто 14 кг.



Bona[®]