



Kesto Ecostandard

Дисперсионный клей для паркета

Свойства:

- Готовый к применению клей
- Не содержит растворителей
- Хорошо наносится
- Быстрое время схватывания

Область применения:

Применяется для приклеивания мозаичного, штучного паркета (небольших размеров и из пород древесины, не сильно чувствительных к воздействию влаги). Применяется также для Приклеивания фанеры на бетонное основание с предусмотренным механическим креплением (дюбелями)

Инструкция по использованию:

Условия для проведения работ:

При проведении работ и в течение последующих 3 суток минимальная рабочая температура (воздуха, основания, клея) должна быть не ниже +15 °С, влажность воздуха – не выше 80 %.

Рекомендуемая влажность паркета – не более 8 %, бетона – не более 3 %.

Существующие условия, такие как температура помещения, качество и влажность обрабатываемой поверхности, значительно влияют на процесс высыхания. Поэтому цифровые данные наших рекомендаций можно считать только исходными.

Подготовка основания:

Облицовываемая поверхность (бетон, фанера, ДСП) должна быть сухой, ровной, прочной, очищенной от пыли, остатков старых покрытий, пятен масла. Непрочный верхний слой бетона необходимо удалить до приклеивания паркета шлифованием и тщательно очистить с помощью пылесоса.

Технические характеристики:

Влажность основания	бетон: не более 3 %
Время открытой выдержки	Не менее 20 мин. При температуре +23 (±2) °С
Температура применения	Не менее +15 °С
Расход	деревянное основание (фанера): 0,65 – 1,2 кг/м ² бетонное основание: 0,85 – 1,3 кг/м ² Расход существенно зависит от зубчатости шпателя
Полное отверждение	7 суток
Морозостойкость	Выдерживает 5 циклов замораживания до -20 °С.
pH	5-7
Влажность древесины	Паркет- не более 8%
Тип/ связующее вещество	Вода, поливинилацетатная дисперсия, наполнитель, добавки
Вязкость	33000 – 45000 мПа*с (Брукфильд RVT, 6/10, 23 °С)
Размеры упаковок	18 кг
Хранение	Хранить и транспортировать при температуре не ниже +5 °С в плотно закрытой упаковке, предохраняя от воздействия влаги, тепла и прямых солнечных лучей. Срок годности – 15 месяцев.



Применение:

Перед применением клей тщательно перемешать. Нанести клей на основание ровным слоем зубчатым шпателем на площадь, которую можно покрыть паркетом, пока клеевая поверхность является свежей (в течение 10-20 мин.). Паркетные планки прижимаются к основе. После укладки проверить путём простукивания, что паркет по всей поверхности прикреплен к основанию. Между стенами и паркетом оставить зазор шириной 10-15 мм.

Шлифование паркета рекомендуется производить не раньше, чем через 7 суток после приклеивания. Придерживайтесь рекомендаций производителя напольных покрытий. Свежие пятна клея удалить смоченной водой тряпкой или губкой. Рабочие инструменты очистить водой сразу после использования.

Дополнительная информация:

Представленные в этой технической спецификации данные основываются на проведенных нами испытаниях и практическом опыте. Представленные технические показатели были определены при стандартных условиях. Если местные условия отличаются от них, это влияет на достигаемые показатели и эксплуатационные характеристики продукта. Метод проведения работ также значительно влияет на конечный результат. Мы несем ответственность за обеспечение качества продукции в соответствии с нашей Системой Управления Качества. Мы не можем влиять на проведение работ надлежащим образом и на преобладающие условия и, следовательно, не можем нести ответственности за конечный результат. Для правильного использования продукта требуется предварительное ознакомление с инструкцией по выполнению работ и справочником по методам работ (при его наличии).

Окружающая среда и безопасность:

Клей не имеет неприятного запаха. Не содержит растворителей. Неогнеопасный. Избегать попадания в глаза, при попадании промыть большим количеством воды.

Избегать ненужного контакта кожи со свежим клеем. Для защиты рук применять резиновые перчатки.

Хранить в недоступном для детей месте.

Ознакомиться с листом безопасности продукта.