



Kesto Extra Plus

Высококачественный универсальный клей для напольных покрытий

Свойства:

- Высокая начальная адгезия и клеящая способность
- Сохраняет остаточную липкость
- Высокая прочность клеевого соединения
- Для сухих и влажных помещений
- Для впитывающих и невпитывающих влагу оснований
- Длительное открытое время
- Пригоден для мокрого, липкого, а также контактного склеивания
- Термоактивируемый клеевой шов

Область применения:

Представляет собой не содержащий растворителей водно-дисперсионный клей для приклеивания различных напольных покрытий:

- Коммерческих рулонных ПВХ покрытий;
- ПВХ покрытий на вспененной основе;
- ПВХ и кварц-виниловых плиток;
- Пробковых плиток на ПВХ основе;
- Ковролина и ковровых плиток на различных основах;
- пластмассовых облицовок для стен толщиной более, чем 0,6 мм;
- Резиновых покрытий;
- Спортивных покрытий.

к впитывающим и невпитывающим влагу основаниям в сухих и влажных помещениях.

Инструкция по использованию:

Облицовываемая поверхность:

бетон, выравнивающие растворы, дерево, фанера, ДСП, ЦСП, ОСП, ГВЛ-плита, старая плитка и ПВХ покрытия.

Технические характеристики:

Влажность основания	бетон: макс. 3-6 % абс., макс. 85 % RH отн. дерево: 8–12 % абс.
Рабочие условия	Температура применения +15 ...+30 °С
Расход	200 – 400 г/м ² упаковка 13 кг: на 33-65 м ² упаковка 18 кг: на 45-90 м ²
Теплоустойчивость после высыхания	Максимальная температура эксплуатации: +50 °С
Полное отверждение	24 часа при температуре +18 20 °С и влажности 65 %
Консистенция	Паста бежевого цвета
pH	6-8
Состав	Полимерная дисперсия винил ацетата, этилена и акрилата, карбонат кальция, вода, функциональные добавки
Время подсушки	Мокрое склеивание: 0-30 мин Липкое склеивание: 30-60 мин. (зависит от впитывающей способности основания)
Открытое время	макс. 90 мин.
Метод нанесения	Ручной
Размеры упаковок	13 кг, 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.



Облицовываемая поверхность должна быть сухой, прочной, ровной и очищенной от пыли. Для увеличения открытого времени и времени подсушки клея на сильновпитывающих основаниях рекомендуется использовать грунтовочный состав Kesto Light Primer.

При приклеивании облицовки к старому покрытию нужно убедиться, что оно прочно прикреплено к стене или полу, удалить воск и другие защитные покрытия с облицовываемой поверхности мытьём или шлифованием.

Применение:

После длительного хранения клей необходимо перемешать перед использованием. Рекомендуется

использовать механические средства для перемешивания клея.

Нанести клей мелким зубчатым шпателем на основание. На впитывающее влагу основание приклеивание производится методом мокрого приклеивания. Напольное покрытие прижимается к основанию сразу после нанесения клея и тщательно притирается до схватывания. Если покрытие является жёстким или его нужно изгибать, дать клею подсохнуть 15-30 мин. до его укладки.

При укладке невпитывающего напольного покрытия на невпитывающие или слабо впитывающие влагу основания дать клею подсохнуть 30-60 мин. до укладки покрытия (проверить смачивание обратной стороны облицовки до приклеивания), или прижать и притереть облицовку к свежему клею, поднять, дать подсохнуть (макс. 90 мин.) и притереть облицовку ещё раз (метод контактного / липкого склеивания). Высохший клей можно активировать термической обработкой, например, феном. Свежие пятна клея удаляются водой. Высохший клей можно удалить ксилолом или сильнощелочным моющим веществом.

Клей пригоден для применения на полах с устройствами подогрева. Отключите систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки напольного покрытия. Запуск системы напольного отопления производится не ранее чем через 72 часа после укладки покрытия с шагом температуры максимум 5 °C в сутки.

Инструмент:

Зубчатый шпатель А1, А2, А3 (виниловые покрытия), В1 (текстильные покрытия).

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.