

Клей KRASS контактный водно-дисперсионный

Назначение

Клей предназначен для укладки всех типов линолеума и ковровых покрытий.

Рекомендуется для:

- Линолеума коммерческого;
- Плитки ПВХ;
- Ковролина.

Свойства

- высокая начальная липкость, удерживает загибы и неровности покрытия
- эффект «скотча» после подсушки клеевого слоя
- для впитывающих и не впитывающих оснований
- не содержит органических растворителей
- не содержит фталатных пластификаторов
- экологически безопасен
- морозостойкий

Технические данные

Основа: водная полимерная дисперсия.

Цвет: бежевый.

Нанесение: зубчатым шпателем А2 (для линолеума), В1(для ковровых покрытий).

Расход: от 250 г/м², зависит от основания и типа шпателя.

Открытое время: 20÷30 минут, в зависимости от температуры и влажности воздуха.

Способ применения

Подготовка основания

Работы по устройству полов следует выполнять в соответствии с проектной документацией, требованиями СП 29.13330.2011(Полы), СП 71.13330.2017 (Изоляционные и отделочные покрытия) и рекомендациями производителей покрытий.

Основание должно быть прочным, ровным, чистым, свободным от пыли, грязи, жира и прочих веществ, снижающих адгезию клея.

Основание должно быть просушенным, остаточная влажность для цементных оснований не более 4%.

Минеральное основание обработать не пленкообразующей грунтовкой глубокого проникновения.

Склеивание и закрепление

Клей готов к использованию.

Допускается на поверхности наличие полимерной пленки, её необходимо удалить. Перед применением клей тщательно перемешать до однородного состояния.

Работы по укладке покрытия проводить в помещении при температуре воздуха от 15 до 25°С и относительной влажности не более 75%.

Клей наносится методом сплошного нанесения на подготовленное основание соответствующим зубчатым шпателем.

В случае впитывающего основания допускается укладка, как на сырой клеевой слой, так и на подсушенный до липкого состояния клей.

В случае не впитывающего основания укладка производится только на высушенный до контактного состояния клеевой слой, вода оставшаяся в клеевом слое может привести к образованию пузырей под линолеумом. Готовность к укладке определяют пальцевым тестом - при касании клеевых рифов клей уже не переходит на палец.

Сразу после укладки необходимо прикатать или притереть напольное покрытие.

По окончании работ инструмент отмыть теплой водой с применением моющих средств.

Засохший клей удаляется механическим способом. Отвердевший клей утилизируется как строительные отходы.

В течение 72 часов не подвергать клеевое соединение нагрузкам на отрыв и сдвиг. Сварку стыков проводить не ранее, через 48 часов.

Меры предосторожности

При работе с клеем не требуются специальные средства безопасности. Работы проводить в перчатках. При попадании клея в глаза обильно промыть чистой теплой водой и обратиться к врачу. Беречь от детей.

Хранение и транспортировка

Срок хранения 18 месяцев в оригинальной заводской упаковке.

Условия хранения: при температуре 5÷25°C.

Морозостойкий, выдерживает 5 циклов замораживания до -40°C. Не хранить в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре в течение 24 часов.