

KIILTO EXTRA

КЛЕЙ ДЛЯ НАПОЛЬНЫХ ПОКРЫТИЙ И НАСТЕННОЙ ОБЛИЦОВКИ ИЗ ПВХ

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Универсальный акриловый клей на водной основе для приклеивания гомогенных (плитки и рулоны), гетерогенных (пено-ПВХ и плотный ПВХ) напольных покрытий и полужестких плиток из ПВХ, бытового линолеума (на основе полиэфирного войлока или вспененного ПВХ), пробковых плиток с ПВХ подложкой, синтетических текстильных и войлочных ковров (с различной основой), иглопробивных покрытий, а также тяжелых настенных ПВХ покрытий толщиной более 0,6 мм. Применяется для работы в сухих и влажных помещениях, в которых требуется хорошее начальное схватывание и долгое время для работы. Применяется также для приклеивания резиновых и каучуковых покрытий с гладкой оборотной стороной.

СВОЙСТВА

- * универсальный клей для различных покрытий и поверхностей
- * работает на впитывающих и невпитывающих поверхностях.
- * хорошая начальная адгезия
- * долгое время для работы
- * прочный клеевой шов
- * клеевой шов долгое время обладает остаточной липкостью
- * легко наносится
- * безопасный при работе
- * пожаробезопасный
- * подходит для систем "тёплый пол"
- * обладает свойством термоактивируемости

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Связующее вещество	Акриловая дисперсия
Время открытой выдержки	0-20 мин.
Время для работы	0-60 мин. (в зависимости от способа приклеивания)
Удельный вес	ок. 1,2 кг/л
Расход	4-6 м ² /л (0,2-0,3 кг/м ²)

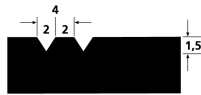
УСЛОВИЯ ДЛЯ РАБОТЫ

Температура помещения, облицовки, основания и самого клея	+18...+24°C
Влажность деревянного основания	8 -12 %
Относительная влажность бетонного основания	не более 90 %

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

ИНСТРУМЕНТ

Зубчатый шпатель:



ПОДГОТОВКА ОСНОВАНИЯ

Основанием может быть бетон, выравнивающие растворы, старое покрытие из ПВХ, каменная мозаика и керамические плитки, ДВП, ДСП или фанера. Облицуемая поверхность должна быть сухой, прочной, ровной и чистой. Грубые и неровные поверхности предварительно выравниваются растворами для выравнивания пола *Кестонит*.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Тщательно перемешать клей перед нанесением. Клей наносится на облицуемую поверхность зубчатым шпателем или валиком для краски (на стены). Рекомендуем, чтобы приклеивание покрытия производили т. н. методом «мокрого» приклеивания, при котором облицовка сразу прижимается и тщательно притирается к основанию, начиная от середины покрытия к его краям, чтобы удалить воздушные пузырьки и равномерно распределить полосы клея на поверхности. Если покрытие является жестким или имеет внутренние напряжения, если облицуемая поверхность непитывающая, то наилучший результат достигается, когда покрытие прижимается и притирается к мокрому клею, а потом поднимается сразу для высыхания на 10-15 мин. («липкое» склеивание). Если облицуемая поверхность непитывающая, дать клею высохнуть до 45 мин. перед прижатием к основанию. Высохшую клеевую поверхность можно снова активировать термической обработкой. Свежие пятна клея удаляются смоченной водой тканью. Высохший клей удаляется ксилолом. Во влажных помещениях швы покрытия лучше всего сварить «холодной сваркой», через 24 часа после укладки. Рабочие инструменты очистить прохладной водой сразу после работы. Промывную воду рабочих инструментов можно выливать в канализацию.

ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Избегать ненужного контакта продукта с кожей. Хорошая вентиляция должна быть предусмотрена на рабочем месте. Закрыть упаковку сразу после работы. Беречь от детей. Сушить свежие остатки продукта, сухой клей можно отвезти на свалку.
Подробная инструкция по безопасности указана в паспорте по технике безопасности.

УПАКОВКА

1л, 3л, 10л и 15 л пластиковые банки

ХРАНЕНИЕ

Хранить в сухом помещении, при температуре не ниже +1°C, в плотно закрытой оригинальной упаковке, предохраняя от воздействия прямых солнечных лучей. После длительного хранения тщательно перемешать клей перед применением.

Наши рекомендации основываются на произведенных нами испытаниях и накопленном опыте. Мы, однако, не можем влиять на местные условия или на качество работ с использованием продукта и, следовательно, не можем брать их на свою ответственность.

По всем возникающим вопросам просим обращаться по телефону горячей линии:
т. 8-800-333-30-33

5/2011