the strong connection

eurocol

ARLOK 50

1-К SMP клей для ПВХ-плитки (LVT, SPC)

Однокомпонентный, эластичный и влагостойкий клей на основе силанмодифицированного полимера (SMP). Предназначен для приклеивания ПВХ-покрытий в плитках и планках (LVT, SPC, WPS, кварц-винил) в отапливаемых и неотапливаемых помещениях с малой и средней интенсивностью воздействия воды (санузел, кухня, лоджия).

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Основа Силан-модифицированный форполимер, наполнитель, добавки Цвет Светло-бежевый Консистения Пастообразная

- Эластичный, прочный и безусадочный клей
- Для горизонтальных и вертикальных поверхностей
- Влагостойкий после отверждения
- Не содержит воды и растворителей
- Очень низкая эмиссия вредных веществ в воздух рабочей зоны
- Экономичная упаковка исключает потери при использовании
- Подходит для применения в системе «теплый пол»
- Для использования в отапливаемых и неотапливаемых помещениях

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Устойчивость к моющим веществам	5			
Расход	300 – 400 г/м² шпатель А2 для гибких покрытий 400 – 500 г/м² шпатель В1 для покрытий с жесткой подложкой (Rigid vinyl)			
Время затвердевания	24 - 72 yaca.*			
Морозостойкость	Морозостойкий при транспортировке до -40°C			
Дополнительные характеристики	подходит для приклеивания к поверхностям стен.			
Плотность	~ 1,6 г/cм ³			

НАЗНАЧЕНИЕ

Для приклеивания:

- гибких покрытий ПВХ-покрытий в плитках и планках (LVT)
- покрытий с жесткой подложкой (Rigid vinyl) SPC, WPS, кварц-винил

в строительстве объектов жилищно-гражданского назначения.

Arlok 50

Условия хранения	В оригинальной невскрытой упаковке, в сухом месте, при 5-25 °C. Допускает кратковременное замораживание при транспортировке до -40 °C.				
Инструмент	шпатель А2/В1 (прил. А, ГОСТ Р 58211) в зависимости от материала				
Время подсушки	~ 5–10 минут , для плотных поверхностей см. инструкции в разделе «Инструкции по применению».				
Время высыхания	24 - 72 часа.*				
Срок хранения	15 месяцев				
Очиститель	Уайт-спирит, живичный скипидар (для незатвердевшего материала)				
Температура применения	Температура клея и основания должны быть не ниже +15°С, температура воздуха в помещении 18-25°С, относительная влажность воздуха 35 - 75% (рекомендуемая 40 - 65%).				
Комментарии	Обязательно соблюдайте строительные нормы и правила, а также указания технических листов и паспортов безопасности на совместно используемые материалы и напольные покрытия!				
	Необходимо исключить воздействие влаги из основания, а также попадание воды на клей при монтаже и во время его затвердевания, несмотря на то, что клей обладает высокой влагостойкостью				
	Во время проведения работ и во время затвердевания клея необходимо обеспечить хорошую вентиляцию.				
	вентиляцию. — Морозостойкий при транспортировке до -40°C				

^{*} Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

Основание:

- Основание для приклеивания должно быть прочным на растяжение и сжатие, ровным, чистым, продолжительное время сухим, без трещин, пригодным для укладки напольных покрытий. Такие недостатки как трещины, загрязнения, слабо закреплённые слои и избыточная влага должны быть предварительно устранены. Трещины или швы (за исключением структурных деформационных швов) необходимо заполнить ремонтным составом.
- Грунтовки и шпатлевки должны полностью высохнуть. Хорошо закрепленные керамические плитки, натуральный камень, терраццо необходимо тщательно очистить с помощью щелочного очистителя и после высыхания отшлифовать до матового состояния.

Инструкция по применению:

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Достаньте из ведра пакет с клеем. Вскройте пакет, отрезав угол ножом или ножницами.

Выдавите из пакета необходимое количество клея и нанесите на основание «на сдир» шпателем А2 для гибких покрытий, В1 для покрытий с жесткой подложкой.

Укладка плиток покрытия должна производиться в течение 30 минут после нанесения клея. Следите за тем, чтобы вся обратная сторона плиток смачивалась клеем, при этом клей не должен попадать в стык между плитками. Чтобы избежать «плавания» плиток без замкового соединения, зафиксируйте их между собой малярным скотчем по лицевой стороне.

При работе в условиях низкой атмосферной влажности воздуха (менее 40%), низких температур и/или по поверхностям плотных, не впитывающих влагу оснований (закрепленные керамические плитки, натуральный камень, терраццо), избегайте нанесения большого количества клея и укладывайте покрытие ближе к концу времени укладки, давая возможность нанесенному клеевому слою взаимодействовать с атмосферной влагой. Время затвердевания клея, а следовательно, и возможность эксплуатации могут увеличиваться в подобных случаях до трех дней.

Притрите покрытие к основанию притирочной доской или прокаточным валиком сразу и еще раз повторно примерно через час.

В случае длительной остановки работ удалите из начатого пакета с клеем воздух и плотно зажмите вскрытый угол пакета.

Свежие загрязнения клеем и инструмент следует сразу же очистить с помощью ветоши, смоченной легкими растворителями (уайтспирит, живичный скипидар). Затвердевшие загрязнения удаляются с поверхности механическим способом, затем средством для очистки.

Во время проведения работ соблюдайте соответствующие строительные нормы и правила.

Системы напольного отопления

Клей пригоден для применения на отапливаемых полах. Испытание системы напольного отопления должно быть проведено до начала работ по укладке покрытия и зафиксировано в журнале производства работ. Отключите систему напольного отопления как минимум за 24 часа до укладки покрытия. Запуск системы напольного отопления производится не ранее 7 дней после укладки покрытия с шагом температуры максимально 5 °C в сутки.

Дополнительная информация

Arlok 50



ARLOK 15 не требует шлифовки перед приклеиванием, укладка в течении 2-24 чесов

ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Паспорт безопасности Предоставляется по запросу

УПАКОВКА

Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете	
Arlok 50	5 кг нетто	4607164123017	90 шт.	

Arlok 50