



homakoll TILE 2K PU

Двухкомпонентный полиуретановый клей для ПВХ (LVT) плитки

Предназначен для приклеивания напольных модульных ПВХ-покрытий (LVT, кварц-винил). Применяется в том числе во влажных помещениях (ванных, кухнях, балконах, открытых террасах и подобных местах). Для всех типов оснований (впитывающих и невпитывающих).

■ Свойства

- для любых типов оснований
- подходит для влажных помещений (бассейны, ванные, балконы, открытые террасы)
- очень прочный и эластичный, долговечный
- без запаха
- прост в применении
- подходит для полов с подогревом
- атмосферостойкий – применим для дома и на улице
- морозостойкий
- не содержит органических растворителей

■ Тара и упаковка

Комплект «А+В» 4,31 кг (в пластиковом ведре с вставкой). Компонент «В» внутри.

■ Основа

Двухкомпонентный полиуретан.

■ Технические характеристики

Химическая основа:	Двухкомпонентный полиуретан
Цвет:	светло-бежевый
Плотность, г/см ³ :	компонент «А» около 1,5 компонент «Б» около 1,2
Соотношение смеси (весовое):	100:12
Время для укладки (в нанесенном состоянии):	60-90 минут, в зависимости от температуры
Время набора максимальной прочности:	24 часа
Температура эксплуатации:	от 0°C до +70°C
Рекомендуемая рабочая температура:	+15°C ... +25°C
Рекомендуемая влажность:	окружающей среды – до 75% отн. основания до 4% абс. (бетонное), 8-12% абс. (дерево, фанера, ДСП)

Способ нанесения:	Зубчатый шпатель А2 или В1
Расход:	300 – 500 г/м ² , зависит от типа шпателя и основания
Условия хранения:	в плотно закрытой оригинальной упаковке, при температуре от +5°С до +25°С
Морозостойкость:	Допускается транспортировка при отрицательных температурах до -40°С. Не допускается хранение в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре не менее 24 часов.
Упаковка:	Комплект А+В (4,31) кг.

■ Требования к основанию

Закрытые помещения: При выполнении работ по подготовке оснований необходимо соблюдать требования СП 71.13330.2017 «Изоляционные и отделочные покрытия» (актуализированная редакция СНиП 3.04.01-87) и СП 29.13330.2011 «Полы» (актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88). Основание должно быть прочным, очищенным от остатков старого клея или мастики, ровным, сухим, на нем не должно быть пыли, остатков жиров, масел. Для выравнивания бетонных оснований внутри помещений можно использовать нивелирующие смеси. Температура основания при укладке должна быть не ниже +15°С. Слабые и пористые основания перед применением клея необходимо прогрунтовать. Низкие температуры ухудшают смешивание клея и замедляют его затвердевание. При укладке покрытий необходимо соблюдать требования производителей покрытий.

Открытые площадки:

Нанесение клея не должно осуществляться во время дождя или тумана. Укладка покрытий на поверхность должна отвечать требованиям производителя покрытия.

■ Применение

Температура основания, покрытия, клея и окружающей среды должна быть в пределах +15°С – +25°С, а относительная влажность воздуха 40–75%, рекомендуется <65%. Перед укладкой напольное покрытие должно быть раскроено в соответствии с местом приклеивания и выдержано на плоской поверхности в раскатанном состоянии для распрямления и акклиматизации.

Емкость с компонентом «В» аккуратно вскрыть и полностью перелить в емкость с компонентом «А». Тщательно перемешать два компонента пока клей не станет однородным по цвету. Для перемешивания можно использовать низкооборотистый миксер с насадкой. Перемешивать компоненты клея следует не менее 2х минут. Особенно тщательно нужно размешивать по краям и на дне емкости. Клеевой состав использовать в течение времени жизнеспособности – около 30 минут. Время жизнеспособности клея сокращается при увеличении температуры.

Нанести клеевой состав на основание с помощью соответствующего зубчатого шпателя. Уложить напольное покрытие на сырой клеевой слой в течение времени для укладки (~75 минут), контролировать переход клея на подоснову покрытия, прижать и разгладить при помощи валика для прокатки в направлении от центра к краям, чтобы избежать возможного образования воздушных пузырей. Повторить прокатку через 20 минут. При необходимости нагрузить до затвердевания клея. Время для укладки зависит от температуры основания, температуры и влажности воздуха. При превышении этого времени качество склеивания ухудшается.

Для герметизации стыков, образуемых напольными покрытиями (особенно для наружных работ) дать клею выступить из-под стыка, затем немедленно удалить излишки клея. Рекомендуется укладка в направлении «от покрытия», т.е. укладчик должен всегда находиться на основании при нанесении клея. Очистить весь инструмент и оборудование сухой тряпкой или ацетоном сразу после завершения работы. Затвердевший клей может быть удален только механически.

▪ **Способ нанесения**

Зубчатый шпатель А2 или В1.

▪ **Расход**

300 – 500 г/м², зависит от типа шпателя и основания

▪ **Условия хранения и транспортировки**

Допускается транспортировка при отрицательных температурах до -40°C. Не допускается хранение в замороженном состоянии, размораживать при комнатной температуре не менее 24 часов.

▪ **Гарантийный срок хранения**

В плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от +10°C до +25°C – 12 месяцев.