



## homakoll green 2K PU

Двухкомпонентный полиуретановый клей для искусственной травы

Предназначен для приклеивания любых типов искусственной (синтетический) травы. Может использоваться как для внутренних (в том числе в помещениях с постоянной повышенной влажностью), так и для наружных работ.



### Свойства

- атмосферостойкий – применим для дома и на улице
- для любых типов оснований
- подходит для помещений с повышенной влажностью, например, бассейны, балконы, лоджии, открытые террасы
- сверхпрочный, эластичный, долговечный
- зеленого цвета (не заметен в стыке и дренажных отверстиях)
- без запаха
- прост в применении
- морозостойкий
- не содержит органических растворителей

### Тара и упаковка

Комплект «А+В» 4,17 кг (в пластиковом ведре с вставкой). Компонент «В» внутри.

### Основа

Двухкомпонентный полиуретан.

### Технические характеристики

Химическая основа:	Двухкомпонентный полиуретан
Цвет:	зеленый
Плотность, г/см <sup>3</sup> :	компонент «А» около 1,5 компонент «Б» около 1,2
Соотношение смеси (весовое):	100:12
Время для укладки (в нанесенном состоянии):	50-70 минут, в зависимости от температуры
Время жизнеспособности (в таре):	до 35-40 минут, в зависимости от температуры
Время набора максимальной прочности:	24 часа
Температура эксплуатации клеевого шва:	от -40°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)

Расход:	800 – 1200 г/м <sup>2</sup> – при укладке на основание, зависит от типа шпателя и основания 200-250 г/пог.м. – при укладке на шовную ленту
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, 17) 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 ровным, прочным, чистым, сухим, свободным от пыли, краски, лака, масел, жиров, цементного молочка, крошащихся участков, отслаивающихся остатков старого покрытия и прочих загрязнений, препятствующих адгезии. Для выравнивания бетонных оснований внутри помещений можно использовать нивелирующие смеси. Температура основания при укладке должна быть не ниже +15°С. 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

Клей поставляется в упаковке, состоящей из предварительно расфасованных компонентов «А» и «В». Емкость с компонентом «В» аккуратно вскрыть и дать полностью перетечь в емкость с компонентом «А». Тщательно перемешать два компонента пока паста не станет однородной по цвету и внешнему виду. Можно использовать низкооборотную электрошпатель (не менее 2-х минут). При перемешивании нужно захватывать участки около стенок и на дне емкости с клеем. Избегать образования пузырей. Для соблюдения точности соотношения компонентов смеси рекомендуется упаковку компонента «В» полностью вылить в емкость с компонентом «А». Клеевой состав использовать в течение времени жизнеспособности – около 60 минут. Время жизнеспособности клея сокращается при увеличении температуры.

#### **Укладка на специальную ленту:**

Укладка на специальную ленту из тканого и/или нетканого материала должна соответствовать рекомендуемой технологии укладки производителя искусственной травы.

#### **Укладка на подготовленное основание:**

Нанести клеевой состав на основание (ленту) с помощью соответствующего зубчатого шпателя. Уложить напольное покрытие на сырой клеевой слой в течение времени для укладки (до 120 минут), прижать и разгладить в направлении от центра к краям, чтобы избежать возможного образования воздушных пузырьков. 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, образуемые напольными покрытиями, (особенно для наружных работ) дать клею выступить из-под стыка, затем немедленно удалить излишки клея с помощью растворителя.

Укладку напольных покрытий желательнее производить при температуре воздуха +15°С, и влажности не выше 75%. Перед применением продукт следует выдержать при температуре использования для акклиматизации.

- **Способ нанесения**

Механический и ручной (зубчатый шпатель).

- **Расход**

800 – 1200 г/м<sup>2</sup> – при укладке на основание, зависит от типа шпателя и основания

200-250 г/пог.м. – при укладке на шовную ленту.

- **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.