



## homakoll 217

Клей для стыков штучного паркета  
водно-дисперсионный

Предназначен для водостойкого склеивания штучного паркета, паркетной доски и ламинированного паркета. Группа водостойкости D3 в соответствии со стандартом EN 204.



### ■ Свойства

- высокая скорость схватывания
- водостойкость клеевого соединения D3 в по европейскому стандарту EN 204
- обладает низким содержанием воды
- образует эластичный клеевой шов
- при затвердевании не подвергается усадке
- обеспечивает высокую прочность клеевого соединения на сдвиг и отслаивание
- не содержит растворителей и смол
- пожаро- и взрывобезопасен

### ■ Тара и упаковка

Бутылка 0,25 кг, 0,5 кг, 1 кг.

### ■ Основа

Водная дисперсия модифицированного ПВА.

### ■ Технические характеристики

Химическая основа:	Водная дисперсия модифицированного ПВА
Цвет:	белый
Вязкость, мПа·с:	8 000-15 000
Содержание нелетучих веществ, %:	45
Показатель pH	2,5-5,0
Нанесение:	Из наконечника упаковки
Расход:	около 25 г на погонный метр стыка
Открытое время:	5-6 минут
Срок годности:	12 месяцев
Условия хранения:	в сухом помещении при температуре от +5°C до +25°C в плотно закрытой оригинальной упаковке
Морозостойкость:	не допускать замораживания
Упаковка:	бутылка 0,25 кг, 0,5 кг, 1 кг

- **Требования к основанию**

Перед склеиванием материалы должны быть очищены от пыли, жиров, масел. Рекомендуемая влажность паркета из массивной древесины с необработанной поверхностью  $9\pm 2\%$ , многослойного паркета с обработанной поверхностью  $8\pm 2\%$ . Температура основания и материалов должны быть не ниже  $+15^{\circ}\text{C}$ .

- **Применение**

Обрезать наконечник упаковки с учётом ширины паза паркета. Клей нанести через наконечник в пазы паркета непосредственно перед укладкой. Элементы паркета сильно прижать, выдавившийся клей удалить мокрой тряпкой. Жидкий клей не должен контактировать с металлом. Нельзя хранить его в металлической таре и наносить заржавевшей кистью. Не рекомендуется проводить работы по укладке паркета при температуре воздуха ниже  $18^{\circ}\text{C}$  и влажности выше  $65\%$ .

- **Способ нанесения**

Из наконечника упаковки.

- **Расход**

Около 25 г на погонный метр стыка.

- **Упаковка**

Бутылка 0,25 кг, 0,5 кг, 1 кг.

- **Гарантийный срок хранения**

В плотно закрытой оригинальной упаковке при температуре от  $+5^{\circ}\text{C}$  до  $+25^{\circ}\text{C}$  – 12 месяцев.  
**Не допускать замораживания!**