

# Паркетный клей Coswick 2K PU 205

COSWICK COATINGS & ADHESIVES

Coswick 2K PU 205 – Паркетный клей безводный двухкомпонентный твёрдо-эластичный на основе полиуретана

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Клей предназначен для установки всех видов деревянных напольных покрытий: штучного паркета, массивной паркетной доски, двух- и трёхслойной паркетной доски, мозаичного и модульного паркета, индустриального паркета. Применяется для паркетных планок без соединения, с соединением шип-паз или замковым соединением, без ограничения толщины, ширины или длины. Рекомендуется для любых пород древесины, включая экзотические. Может применяться для приклеивания паркета без декоративно-защитного покрытия и с заводским покрытием лаком, маслом или воском.



## ТРЕБОВАНИЯ К ОСНОВАНИЯМ

Допускается применение клея на следующие основания: подготовленная бетонная поверхность, цементная стяжка, сульфат-кальциевая стяжка, керамическая плитка, фанера, ДСП, дощатый черновой пол, синтетические или пробковые подложки и аналогичные им основания.

Основания должны быть прочными и ровными, твёрдыми, чистыми, сухими, обеспыленными и обезжиренными. Краска, жировые пятна, и прочие слабые покрытия должны быть удалены.

Влажность основания на момент установки покрытия не должна превышать 4 %.

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

- Легко разравнивается шпателем, хорошо держит риф;
- Не содержит растворителей, имеет слабый запах в процессе работы;
- Отличается высокой адгезией, подходит для любых оснований;
- Быстро отверждается, паркет можно шлифовать через 12 часов;
- Влагостойкий и высокопрочный, применим в том числе для всех экзотических пород дерева;
- Не теряет эластичных и прочностных свойств с течением времени и под действием температуры;
- Применяется для полов с подогревом.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ СТАНДАРТОВ DIN EN 14293, СТБ 1621-2006, ISO 17178

Технические характеристики	Значение
Плотность	~1500 кг/м <sup>3</sup>
Твёрдость	~80 Шор
Цвет	Бежевый
Расход	900-1300 гр/м <sup>2</sup>
Время образования пленки	45 мин при t = 20 °C
Текущесть	не менее 50 мм, EN 14293 Высота ребра kleевого шва
Время отверждения:	
для легких нагрузок (хождение)	8 часов, при t = 23 °C и относительной влажности 50 %
для шлифования	12 часов, при t = 23 °C и относительной влажности 50 %
до окончательной прочности	7 дней, при t = 23 °C и относительной влажности 50 %
Температура использования	от + 5 °C до + 25 °C
Прочность на сдвиг	~1,7 МПа, при + 23 °C и относительной влажности 50 %
Прочность на растяжение	~1,7 МПа, при + 23 °C и относительной влажности 50 %
Удлинение при разрыве	~2,5 %, при + 23 °C и относительной влажности 50 %

**СОСТАВ:** Полиуретановая смола, минеральные наполнители, функциональные добавки.

**УПАКОВКА:** Комплект из двух компонентов: компонент А – ведро 10 кг, компонент В – бутылка 1,2 кг (фасовка 1). компонент А – ведро 5 кг, компонент В – бутылка 0,6 кг (фасовка 2).

**СРОК ГОДНОСТИ И УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ:** Срок хранения 12 месяцев со дня изготовления, при хранении в заводской неповрежденной герметичной упаковке. Хранить при температуре от плюс 5 °C до плюс 25 °C с плотно закрытой крышкой, в сухом месте, вдали от прямых солнечных лучей, беречь от мороза.

**ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:** Использовать только в соответствии с назначением. Избегать попадания на кожу и слизистые оболочки. При использовании клея необходимо применять резиновые перчатки. Хранить в местах, недоступных для детей.

**УТИЛИЗАЦИЯ:** Утилизируйте излишки и упаковку в соответствии с требованиями законодательства об охране окружающей среды и утилизации отходов.