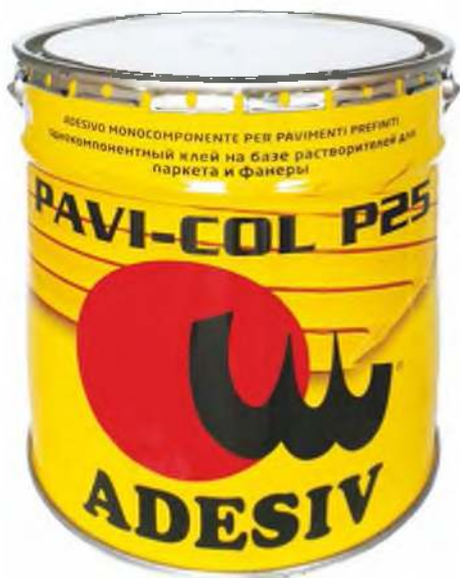


PAVI-COL P25

Однокомпонентный клей на основе растворителей



Не содержит влаги.

Отличная адгезия ко всем основаниям с высокой адсорбцией.

Область применения

- Предназначен для приклеивания многослойного и массивного штучного мелкоформатного паркета без декоративно-защитного покрытия из стабильных пород древесины, фанеры к цементно-песчаным стяжкам, фанерным основам, к черновым полам из массива древесины и другим адсорбирующим основаниям.

Свойства

- Не предназначен для приклеивания материалов с низкой адсорбцией (гладкие, не впитывающие поверхности).
- Не предназначен для приклеивания крупноформатного паркета.
- Сохраняет эластичность после затвердевания.

Технические характеристики

Основа: органические растворители

Рекомендуемая грунтовка: PRIMER PR

Расход клея: 1000—1300 г/м²

Открытое время: 10 минут после нанесения (до пленкообразования)

Время набора прочности: 2 дня

Окончательное затвердевание: 5 дней

Расфасовка: 21 кг

Инструкция по применению

Условия микроклимата: температура воздуха = 22 ± 3 °С; влажность воздуха не более 60 %.

Перед использованием дать нагреться клею до температуры окружающей среды. Клей является готовым к использованию, наносится специальным шпателем с узкими зубцами на основание, которое должно быть прочным, сухим, чистым, не допускается наличие остатков настенной краски, пыли, воска и т. п. Клей наносить небольшими участками, хорошо прижать покрытие. Время от нанесения клея на основу до прижатия покрытия не должно превышать 10 минут. Продукт не разбавляется. Проверять влагосодержание стяжки, которое должно быть менее 2 % (Карбидный метод). Основание перед нанесением клея должно быть обработано грунтовкой PRIMER PR.

Примечания

Не допускать обветривания нанесенного клея.

Соединять склеиваемые поверхности в течении 10 минут после нанесения клея на одну из поверхностей.

Легко воспламеняется.

Аккуратно удалить остатки старого засохшего клея с покрытия.

Не использовать в сырых помещениях.

Всегда использовать соответствующие средства индивидуальной защиты.

Перед использованием дать нагреться продукту до 20 °С.