

804

EUROFLOOR RENO VLIES



Полиэстеровая подложка, компенсирующая напряжения приклеенного паркета. Применяется в качестве армирующего и компенсирующего слоя при укладке паркета на технически проблемные старые поверхности сухих цементных, ангидритных стяжек, стяжек из литого асфальта, с небольшими трещинами шириной до 0,5 мм.

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Основа	Полиэстер
Цвет	Светло-зеленый

- полиэстеровая подложка компенсирующая напряжения приклеенного паркета
- минимизирует касательное напряжение паркета к основанию
- высокая прочность на разрыв
- легко гнется, сжимается, режется
- безопасна для здоровья
- незначительная толщина не влияет на высоту пола
- для применения внутри помещений

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Размер	50 м/п
Размер	Ок. 1 м
Толщина материала	Ок. 1 мм
Термическая стойкость	Ок. 0,02 м ² K/W

НАЗНАЧЕНИЕ

В качестве армирующего и компенсирующего слоя при укладке паркета на технически проблемные старые поверхности сухих цементных, ангидритных стяжек, стяжек из литого асфальта, с небольшими трещинами шириной до 0,5 мм

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ

Условия хранения	В невскрытой заводской упаковке при температуре 5-25°C
Срок хранения	72 месяца

* Указанные значения являются лабораторными значениями, которые, учитывая большой разброс климатических условий, состава чернового пола и толщины слоя, являются только ориентировочными значениями.

Основание:

- Основание должно быть чистым, ровным, продолжительно сухим, прочным на сжатие.
- Рыхлые и слабо закрепленные слои следует удалить.
- Незначительные неровности или трещины до 0,5 мм компенсирует подложка 804 Eurofloor Reno Fleece и могут быть выровнены с помощью клея.
- Значительные неровности необходимо предварительно отремонтировать с помощью ремонтных масс Eurocol. При этом следует применять предназначенную для данного основания, соответствующую системе грунтовку.

Инструкция по применению:

- Рулон 804 Eurofloor Reno Fleece раскатать, нарезать и предварительно застелить основание, предназначенное

804 EUROFLOOR RENO VLIES

для укладки паркета.

- Нарезанные полосы наполовину завернуть по длине и нанести на основание 1К или 2К реактивный пакетный клей зубчатым шпателем (ТКВ А2-В1). При укладке, подложка должна полностью смачиваться клеем.
- Затем хорошо притереть и привальцевать подложку.
- Таким же образом приклеить вторую половину подложки 804 Eurofloor Reno Fleece.
- При необходимости, края подложки можно дополнительно прижать на время затвердевания клея.
- Всю поверхность через 1-2 часа слегка привальцевать или притереть, т.к. к этому моменту клей загустевает.
- Клей, содержащие растворители или воду, не пригодны для приклеивания полиэстеровой подложки 804 Eurofloor Reno Fleece, так как материал впитывает жидкость и надолго сохраняет ее.
- Укладку паркета следует производить только после полного затвердевания клея (время затвердевания указано в спецификации выбранного клея).
- Укладка паркета производится с помощью того же паркетного клея, на который приклеивалась подложка.



ОХРАНА ЗДОРОВЬЯ И ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

УПАКОВКА

Артикул	Название	Упаковка	Штрих-код	Количество на паллете
804	Eurofloor Reno Fleece	Рулон - 50 м ²	4026956149712	15 рулонов

804 EUROFLOOR RENO VLIES

ООО Форбо Еврокол Рус | Россия, г. Старый Оскол | Тел. +7 495 2152101 | info.eurocol.ru@forbo.com
Forbo Eurocol Deutschland GmbH | August-Röbling-Straße 2 | DE - 99091 Erfurt | PF 80 02 53 | Telefon: +49 361 730 41 0 | info.eurocol.de@forbo.com
Forbo Eurocol Nederland B.V. | Industrieweg 1-2 | Postbus 130 | 1520 AC Wormerveer | Tel: +31 (0)75 627 16 00 | info.eurocol@forbo.com

Forbo is part of the Forbo Group

