

# 804

## РАЗДЕЛИТЕЛЬНАЯ ПОДЛОЖКА

REGISTER 15

### ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОДУКТА

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



### НАЗНАЧЕНИЕ



FLOOR COVERING



PARQUET



CERAMIC TILES

- 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

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Основа	полиэстер
Цвет	светло-зеленый
Толщина	прибл. 1 мм
Ширина	прибл. 1 м
Длина	50 м/п
Вес	прибл.200 г/м <sup>2</sup> , рулон прибл.10,5 кг
Срок хранения	72 месяца
Условия хранения	в оригинальной упаковке в сухом прохладном месте при t 5 – 30°C
Сопротивление теплопроницаемости	прибл. 0,02 м <sup>2</sup> K/W
Огнестойкость	Класс E fl (DIN EN 13501-1)
Маркировка по предписанию об опасных веществах	Нет
Охрана окружающей среды / рабочего места	общий допуск строительного надзора Z-158.10-31

# 804

## Eurofloor Reno Fleece

---

### 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 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.
- Клеи, 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.

---

### УКАЗАНИЯ

---

- Соблюдайте указания листов Технической информации и Паспортов безопасности на совместно используемые материалы, покрытия/паркет!
- При выполнении работ следует придерживаться отраслевых норм и предписаний.
- За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать конечный потребитель

---

### ПЕРВИЧНАЯ УПАКОВКА

---

Рулон - 50 м<sup>2</sup> (15 рулонов на паллете)

---

### ДЛЯ ОСОБОГО ВНИМАНИЯ

---

Наши данные основываются на полученном в лаборатории и на практике опыте. Учитывая многообразие способов применения, а также не зависящих от производителя условий хранения и применения наших продуктов, мы не можем дать гарантию по поводу конечного результата в каждом отдельно взятом случае. При использовании данного продукта для целей, не указанных в данной технической информации, необходимо согласие производителя. В противном случае производитель не несет ответственности. Исходя из этого, мы рекомендуем провести достаточное количество проб. В остальном мы ссылаемся на наши общие торговые условия.

С получением данной технической информации все раннее изданные технические описания и информации о продукте становятся недействительными!

Издание от 1.10.2015  
заменяет издание от 18.3.2013

Version Nr.:05  
44566\_804  
Revision Formular TI: V05