

# Bona U310

## Лист технической информации

Подложка из синтетического волокна, является армирующим материалом и используется при укладке клеевого паркета или массивной доски. Благодаря своей особенной структуре, волокно превосходно выдерживает напряжения на сдвиг и разрыв, при этом снижает напряжение возникающее между основанием и деревянным напольным покрытием, а также создаёт стабильный слой, разделяющий различные по свойствам материалы.

- Дышащий материал
- Легко режется
- Снимает напряжение
- Используется с силановыми и полиуретановыми клеями Bona

### Тех. данные

Тип:	Полиэфирное волокно
Цвет:	Светло-зелёный
Вес:	160 г/м <sup>2</sup>
Толщина:	1 мм
Макс. предельная прочность:	620 LD (DIN EN 29073.3) N/5 cm 380 TD (DIN EN 29073.3) N/5 cm
Растяжение при макс. предельной прочности:	27.0 LD (DIN EN 29073.3) % 30.0 TD (DIN EN 29073.3) %
Утилизация:	В соответствии с местным законодательством
Хранение и транспортировка:	Хранить на паллетах в сухом помещении со стабильной температурой.
Поставка расфасовок:	В рулонах 1 x 50 м

### Подготовка

Основание должно быть ровным, чистым, постоянно сухим, устойчивым и не иметь физических повреждений, трещин, загрязнений и веществ, препятствующих приклеиванию. При необходимости основание должно быть профессионально подготовлено.

### Основания

- Цементные стяжки
- Стяжки со связкой из сульфата кальция
- Основания, обработанные выравнивающей смесью (толщиной не менее 2 мм, устойчивые к миграции пластификатора)
- Влагостойкая фанера, ДСП, ОСП
- Стяжки из битумной мастики и другие варианты основания пола

Fastening



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
**WWW.1PARKET.RU**  
**+7 (495) 545-25-85**

**Bona®**

# Bona U310

## Лист технической информации

### Применение

Подложка Bona U310 должна быть всегда приклеена к тщательно подготовленному основанию. Разместите и нарежьте подложку в соответствии с размерами помещения в противоположном направлении к укладке паркета. Убедитесь в том, чтобы края подложки плотно прилегали к друг другу. Затем сверните с одной стороны подложку до половины помещения и равномерно нанесите клей соответствующим зубчатым шпателем Bona 850F на поверхность основания и сразу же после этого уложите её в свежий клей и основательно прикатайте валиком 50 – 70 кг. После этого повторите эту же работу с другой половиной подложки.

Для приклеивания Bona U310 могут использоваться паркетные клеи:

- Bona R770 / R777 / R778
- Bona R848 / R848T / R850 / R850T / R860 / Titan

#### Уведомление по применению:

Наши предложения и рекомендации тщательно составляются на основе наших общих коммерческих условий и предоставленной нам информации. Рекомендации по пользованию и применению осуществляются честно и добросовестно, не претендуют на абсолютную полноту и не освобождают пользователей от собственной проверки предложений и продуктов на их соответствие планируемой области применения (например, тестирования на пробной поверхности в соответствии с нормой DIN 18356). Мы исходим из того, что будут учитываться рекомендации на упаковках, этикетках, листах технической информации, рекомендации по использованию, применению и работе, а также учитываться общеизвестные технические инструкции и нормы и что исполнение работ будет производиться профессионалом паркетных работ в соответствии с соответствующими правилами. С публикацией этих данных все предыдущие информации об этом продукте утрачивают свою силу.

Fastening



**ЦИКЛЕВОЧНАЯ  
КОМПАНИЯ**  
**WWW.1PARKET.RU**  
**+7 (495) 545-25-85**

**Bona®**