

Eurotape U 849 / F 842

Лента для швов для искусственных газонов

Свойства:

- особо прочная, не рвется
- хорошо приклеивается

Применение:

- ленты для швов 849 U / 842 F в соединении с реактивными клеями для искусственных газонов служат для прочной, неразрывной фиксации искусственных газонов в области шва и маркировки игрового поля;
- лента для швов 842 F применяется специально на несущих высокую нагрузку футбольных полях.

Технические**характеристики:**

	849 U	842 F
Толщина:	ок. 0,43 мм	ок. 0,41 мм
Ширина:	30 см	30 см
Масса на ед. площади:	ок. 170 г/м ²	ок. 185 г/м ²
Материал:	двухслойный полиэстер	трехслойный полиэстер
Прочность на разрыв:	ок. 380 Н/ 5см	ок. 920 Н/ 5см

Основание:

В качестве основания служит поверхность, пригодная для укладки искусственного газона, соответствующим образом подготовленная, ровная и сухая.

**Технология
применения:**

Отдельные рулоны искусственной травы развернуть и положить впритык друг к другу, отогнуть их частично в области швов и уложить Ленту для швов ровно посередине под стык швов. На Ленту для швов нанести реактивный клей для искусственных газонов (2-К клей для искусственных газонов 149, Helmipur 46534, 2-К клей для искусственных газонов 160), затем окончательно уложить покрытие и прикатать валиком. Присыпание покрытия песком производится после затвердевания клея.

Указание:

Соблюдайте технические инструкции для других сопутствующих материалов.

При выполнении работ следует придерживаться соответствующих норм и предписаний. За пределами Германии действительны соответствующие государственные нормы, о которых должен знать потребитель.

Упаковка:

Бобина 100 м (хранить в прохладном и сухом месте)

**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 этой технической информации все ранее изданные технические описания и информации по продукту становятся недействительными!