



## ИНФОРМАЦИЯ О ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПОДЛОЖКИ

### Описание продукта:

- ✓ Подложка под SPC, LVT, 1,5 мм. Подходит для отапливаемых полов. Подложка, специально разработанная под LVT и SPC с системой замка Click.
- ✓ Устойчивость к нагрузке 17 т/м<sup>2</sup>.
- ✓ Выравнивание основания 0,8 мм. Подложка выпускается с разметкой – что позволяет легко отмерить и отрезать необходимое количество.

### Технические характеристики:

- ✓ Цвет: зеленый
- ✓ Единица измерения: м<sup>2</sup>
- ✓ Размеры: 1000 \* 500 мм
- ✓ Форма выпуска: Лист
- ✓ Толщина полотна, мм: 1.5
- ✓ Количество м<sup>2</sup> в пачке: 10 м<sup>2</sup>
- ✓ Коробка: 130 м<sup>2</sup> = 13 упаковок

### Дополнительные характеристики:

- ✓ Материал: модифицированный, экструдированный пенополистирол.
- ✓ Напольное покрытие, для которого допускается использование: LVT/SPC/WPC

### Антибактериальные свойства:

- ✓ Подложка имеет антибактерицидные и противогрибковые свойства, в том числе эффективна против: *Aspergillus brasiliensis* (ATCC 9642), *Penicillium funiculosum* (ATCC 11797), *Chaetomium globosum* (ATCC 6205), *Trichoderma virens* (ATCC 9645), *Aureobasidium Pullulans* (ATCC 15233)»

*\*По данным исследований, проведенным Intertek Testing Services Taiwan Ltd)*

### **Рекомендации по использованию фирменной подложки:**

- ✓ Подложка под каменно-полимерную плитку SPC (коллекции REGGAE, LUXEMIX AIRY) нужна как демпфер, частичный тепло-и шумоизолятор. Подложка защищает напольное покрытие от дефектов бетонного основания, делает пол более комфортным при эксплуатации.
- ✓ Кварц-виниловая плитка LVT (коллекции LUXEMIX, STONECARP, NATURAL RELIEF) — самодостаточный материал и не требует использования подложки, поэтому укладка на подложку допустима в зависимости от условий эксплуатации, качества основания пола и решение о ее применении остается на усмотрение покупателя либо мастера-укладчика.

### **Подложка не рекомендуется:**

- ✓ При укладке плитки на клей.
  - ✓ При монтаже на идеально гладкий, отшлифованный черновой пол.
  - ✓ При настиле на деревянное, абсолютно ровное основание.
-