

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### КЛАСС ПРИМЕНЕНИЯ

|                                      | Стандарт  | Значение |
|--------------------------------------|-----------|----------|
| Класс применения для жилых помещений | ISO 10582 | 21       |

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

|                                   | Стандарт  | Значение              |
|-----------------------------------|-----------|-----------------------|
| Дополнительный защитный слой, лак | -         | Нет                   |
| Общая толщина                     | ISO 24346 | 2,50 мм               |
| Толщина рабочего слоя             | ISO 24340 | 0,15 мм               |
| Вес                               | ISO 23997 | 1600 г/м <sup>2</sup> |
| Тип основы                        | -         | Вспененная основа     |
| Способ укладки                    | -         | На клей               |
| Направление укладки               | -         | В одном направлении   |
| Эффект обработки                  | -         | Тиснение              |
| Единица производства продукции    | -         | Рулон                 |
| Срок службы в жилых помещениях    | -         | 7 лет                 |

### ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

|  | Стандарт   | Значение             |
|--|------------|----------------------|
| Изменение линейных размеров, не более                        | ГОСТ 11529 | ≤ 0.40 %             |
| Устойчивость к воздействию роликовых кресел                  | -          | Редкое использование |
| Возможность использовать с системой теплых полов             | -          | Да (максимум 27°C)   |
| Истираемость, не более                                       | -          | 30 г/м <sup>2</sup>  |
| Класс пожарной опасности материала                           | ФЗ-123     | КМ5                  |
| Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более | -          | 5.10 <sup>15</sup> Ω |

### ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

|  | Стандарт | Значение |
|--|----------|----------|
| <b>Ecomaterial</b>   | -        | да       |
| Каталог экологически безопасных материалов <b>Green book</b> | -        | да       |