

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|--|------------|-------------------|
| Класс применения | | |
| Класс применения бытовой | ISO 10874 | 21 |
| Характеристики | | |
| Направление укладки | | Реверсивная |
| Тиснение | | Нет |
| Общая толщина | ГОСТ 11529 | 2,1 мм |
| Толщина защитного слоя | ISO 24340 | 0,15 мм |
| Способ укладки | | На клей |
| Тип основы | | Вспененная основа |
| Срок службы в жилых помещениях | | 15 лет |
| Технические свойства | | |
| Группа по дымообразующей способности | ФЗ-123 | Д3 |
| Группа по токсичности продуктов горения | ФЗ-123 | T2 |
| Группа по воспламеняемости | ФЗ-123 | B3 |
| Группа по распространению пламени по поверхности | ФЗ-123 | РП2 |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|--|--------------|--------------------------------|
| Класс пожарной опасности материала | ФЗ-123 | КМ5 |
| Абсолютная остаточная деформация, не более | ГОСТ 11529 | ≤ 1.10 мм |
| Изменение линейных размеров, не более | ГОСТ 11529 | ≤ 0.80 % |
| Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия | | Не способствует росту |
| Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более | | $5 \cdot 10^{15}$ Ω |
| Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков | EN 424 | Средняя устойчивость |
| Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более | | 0,5 |
| Возможность использовать с системой теплых полов | | Да (максимум 29°C) |
| Сопротивление скольжению | EN 13893 | Class DS ($\mu \geq 0,30$) |
| Электростатические свойства | EN 1815 | Антистатическое (≤ 2 kV) |
| Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К | ГОСТ 25609 | 12,85 |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | EN ISO 717-2 | 16 дБ |
| Цветоустойчивость | ISO 105-B02 | ≥ 6 |
| Экологическая безопасность | | |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|---|----------|-------------------------|
| Каталог экологически безопасных материалов Green book | | да |
| Экоматериалы | | да |
| Экологический сертификат "Листок жизни" | | да |
| Без группы | | |
| MaterialName | | СТУДИО ЛЕНА 3 м 1 класс |
| BasicPackaging | | Рулон |
| StandardMultiplicity | | 120 |
| NetWeight | | 1.364 |
| GrossWeight | | 1.433 |
| Оттенок | | Средний |
| Тип дизайна | | Абстракция |