

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Значение |
|--|--------------------------------|
| Электростатические свойства | Антистатическое (≤ 2 kV) |
| Изменение линейных размеров, не более | ≤ 0.40 % |
| Направление укладки | В одном направлении |
| Истираемость, не более | 25 г/м ² |
| Цветоустойчивость | ≥ 6 |
| Срок службы в жилых помещениях | 15 лет |
| Абсолютная остаточная деформация, не более | ≤ 1.10 мм |
| Экоматериалы | да |
| Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К | 12 |
| Устойчивость к воздействию роликовых кресел | Без повреждений |
| Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия | Не способствует росту |
| Группа по дымообразующей способности | Д3 |
| Группа по токсичности продуктов горения | T2 |
| Группа по воспламеняемости | V3 |
| Группа по распространению пламени по поверхности | РП 2 |

| Характеристика | Значение |
|---|-----------------------|
| Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более | 5.10 ¹⁵ Ω |
| Сопротивление скольжению | Class DS (μ ≥ 0,30) |
| Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков | Высокая устойчивость |
| Устойчивость к воздействию химических соединений | Хорошая |
| Экологический сертификат "Листок жизни" | да |
| Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более | 0,5 |
| Тип основы (дубль) | Дублированная основа |
| Каталог экологически безопасных материалов Green book | да |
| Вес | 2500 г/м ² |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | 20 дБ |
| Возможность использовать с системой теплых полов | Да (максимум 29°C) |
| Общая толщина | 3,70 мм |
| Длина | 23 м |
| Ширина | 350 см |
| Толщина защитного слоя | 0,50 мм |
| Поставка SLA | С |
| Тип основы | Дублированная основа |
| Сопротивление скольжению | R9 |
| Тип дизайна | Наборный паркет |
| Класс применения бытовой | 23 |
| Класс пожарной опасности материала | КМ5 |

| Характеристика | Значение |
|-----------------------------------|--------------------|
| Тиснение | Текстура |
| Способ укладки | На клей |
| Дополнительный защитный слой, лак | Extreme Protection |
| Эффект обработки | Тиснение |
| Формат | Рулон |
| Класс применения коммерческий | 33 |
| Оттенок | Средний |
| Класс применения коммерческий | 33 |