

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|--|------------|--|
| Без группы | | |
| Электростатические свойства | EN 1815 | Антистатическое ($\leq 2\text{ kV}$) |
| Изменение линейных размеров, не более | ГОСТ 11529 | $\leq 1.50\%$ |
| Направление укладки | | Реверсивная |
| Истираемость, не более | | 30 г/м ² |
| Срок службы в жилых помещениях | | 10 лет |
| Абсолютная остаточная деформация, не более | ГОСТ 11529 | $\leq 1.50\text{ мм}$ |
| Экоматериалы | | да |
| Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К | ГОСТ 25609 | 10 |
| Устойчивость к воздействию роликовых кресел | ISO 4918 | Редкое использование |
| Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия | | Не способствует росту |
| Группа по дымообразующей способности | ФЗ-123 | Д3 |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|---|--------------|--------------------------|
| Группа по токсичности продуктов горения | ФЗ-123 | ТЗ |
| Группа по воспламеняемости | ФЗ-123 | ВЗ |
| Группа по распространению пламени по поверхности | ФЗ-123 | РП 2 |
| Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более | | $5 \cdot 10^{15} \Omega$ |
| Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблучков | EN 424 | Высокая устойчивость |
| Устойчивость к воздействию химических соединений | | Низкая |
| Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более | | 0,5 |
| Каталог экологически безопасных материалов Green book | | да |
| Вес | ISO 23997 | 1800 г/м ² |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | EN ISO 717-2 | 20 дБ |
| Возможность использовать с системой теплых полов | | Да (максимум 29°C) |
| Общая толщина | ГОСТ 11529 | 3,60 мм |
| Длина | | 20 м |
| Ширина | | 250 см |
| Толщина защитного слоя | ISO 24340 | 0,20 мм |
| Тип основы | | Дублированная основа |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|------------------------------------|-----------|-------------------------------------|
| MaterialName | | СТАНДАРТ ГОСТ НУБИЯ 3 2.5 м 1 класс |
| BasicPackaging | | Рулон |
| StandardMultiplicity | | 50 |
| NetWeight | | 1.8 |
| Тип дизайна | | Абстракция |
| Класс применения бытовой | ISO 10874 | 22 |
| Класс пожарной опасности материала | ФЗ-123 | КМ5 |
| Тиснение | | Текстура |
| Способ укладки | | На клей |
| Дополнительный защитный слой, лак | | Нет |
| Эффект обработки | | Тиснение |
| Формат | | Рулон |
| Оттенок | | Средний |