

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Без группы</b>		
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое ( $\leq 2$ kV)
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0.40$ %
Направление укладки		В одном направлении
Истираемость, не более		30 г/м <sup>2</sup>
Срок службы в жилых помещениях		15 лет
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	$\leq 1.40$ мм
Экоматериалы		да
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м. • К	ГОСТ 25609	14,73
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	ДЗ

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 химических соединений		Хорошая
Экологический сертификат "Листок жизни"		да
Водопоглощение поверхностное, г/100см <sup>2</sup> , не более		0,5
Тип основы (дубль)	ISO 2424	Вспененная основа
Каталог экологически безопасных материалов Green book		да
Вес	ISO 23997	2500 г/м <sup>2</sup>
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	18 дБ
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Общая толщина	ГОСТ 11529	3,50 мм
Длина		25 м
Ширина		350 см
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,30 мм

Параметр	Стандарт	Значение
Тип основы		Вспененная основа
MaterialName		DISCOVERY MEDELL 2 3.5 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		87.5
NetWeight		2.5
GrossWeight		2.58
Тип дизайна		Классическое дерево
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Тиснение		Текстура
Способ укладки		На клей
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Эффект обработки		Тиснение
Класс применения коммерческий	EN 13329	31
Класс применения коммерческий	ISO 10874	31