

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Без группы		
Направление укладки		В одном направлении
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	Т2
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	В2
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП 1
Длина		23 м
Ширина		400 см
Поставка SLA		В
MaterialName		SPRINT PRO TERMINI 2 4 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		92
NetWeight		2.7
GrossWeight		2.779

Параметр	Стандарт	Значение
Сопротивление скольжению	DIN 51130	R10
Тип дизайна		Классическая плитка
Формат		Рулон
Класс применения коммерческий	EN 13329	32
Общая толщина	ГОСТ 11529	1,8 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,4 мм
Вес	ISO 23997	2700 г/м <sup>2</sup>
Способ укладки		На клей
Тип основы		Каландровая основа
Срок службы в жилых помещениях		15 лет
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ2
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.10 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		5.10 <sup>15</sup> Ω
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Высокая устойчивость

Параметр	Стандарт	Значение
Водопоглощение поверхностное, г/100см <sup>2</sup> , не более		0,4
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 ( $\leq 2 \text{ kV}$ )
Истираемость, не более		25 г/м <sup>2</sup>
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м. • К	ГОСТ 25609	21,7
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	6 дБ
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	$\geq 6$
Каталог экологически безопасных материалов Green book		да
Экоматериалы		да
Класс применения коммерческий	ISO 10874	32
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Экологический сертификат "Листок жизни"		да