

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения коммерческий	EN 13329	32
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	ISO 10874	32
Характеристики		
Направление укладки		Реверсивная
Тип основы (дубль)	ISO 2424	Компактная пена
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение
Формат		Рулон
Общая толщина	ГОСТ 11529	2 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,4 мм
Вес	ISO 23997	2100 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак		Титан
Способ укладки		На клей
Срок службы в жилых помещениях		10 лет

Параметр	Стандарт	Значение
Тип основы		Компактная пена
Технические свойства		
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	Д3
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	Т4
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	В3
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП4
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.50 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.20 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		≤5*10 ¹⁵ Ω
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Высокая
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая

Параметр	Стандарт	Значение
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более		0,2
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 29°C)
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое ($\leq 2 \text{ kV}$)
Истираемость, не более		30 г/м ²
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	15,22
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	16 дБ
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 6
Сопротивление скольжению	EN 13893	Class DS ($\mu \geq 0,30$)
Экологическая безопасность		
Каталог экологически безопасных материалов Green book		Да
Экоматериалы		Да
Без группы		
Длина		30 м
Ширина		250 см
MaterialName		ACTIVA R KOSMO 2 2.5 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		75
NetWeight		1.951

Параметр	Стандарт	Значение
GrossWeight		2.011
Тип дизайна		Абстракция
Оттенок		Средний