

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	$\leq 0.40 \%$
Направление укладки	В одном направлении
Истираемость, не более	30 г/м ²
Цветоустойчивость	≥ 6
Срок службы в жилых помещениях	10 лет
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 1.10 мм
Экоматериалы	да
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	Редкое использование
Группа по дымообразующей способности	ДЗ
Группа по токсичности продуктов горения	ТЗ
Группа по воспламеняемости	ВЗ
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 2
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более	$5 \cdot 10^{15} \Omega$
Сопротивление скольжению	Class DS ($\mu \geq 0,30$)
Каталог экологически безопасных материалов Green book	да
Ширина доски в дизайне, мм	125 мм

Характеристика	Значение
Вес	1600 г/м ²
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 29°C)
Общая толщина	2,50 мм
Ширина	300 см
Толщина защитного слоя	0,15 мм
Поставка SLA	B
Тип основы	Вспененная основа
MaterialName	SPARTA OSTIN 6 3 м 1 класс
BasicPackaging	Рулон
StandardMultiplicity	105
NetWeight	1.6
Сопrotивление скольжению	R9
Тип дизайна	Классическое дерево
Класс применения бытовой	21
Класс пожарной опасности материала	КМ5
Тип покрытия	Heterogeneous Vinyl
Способ укладки	На клей
Формат	Рулон
Оттенок	Темный
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	18 дБ