

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Без группы		
Направление укладки		В одном направлении
MaterialName		JUNIOR TERPSICHORE 1 3 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		120
NetWeight		1.157
GrossWeight		1.227
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение
Оттенок		Светлый
Тип дизайна		Классическое дерево
Класс применения бытовой	ISO 10874	21
Общая толщина	ГОСТ 11529	1,8 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,15 мм
Вес	ISO 23997	1250 г/м ²
Способ укладки		На клей

Параметр	Стандарт	Значение
Тип основы		Дублированная основа
Срок службы в жилых помещениях		10 лет
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.50 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		$5 \cdot 10^{15} \Omega$
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблучков	EN 424	Средняя устойчивость
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более		0,3
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 (≤ 2 kV)
Истираемость, не более		30 г/м ²
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	ГОСТ 25609	13,11
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	7 дБ

Параметр	Стандарт	Значение
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 6
Каталог экологически безопасных материалов Green book		да
Экоматериалы		да