

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Направление укладки	В одном направлении
Группа по дымообразующей способности	ДЗ
Группа по токсичности продуктов горения	ТЗ
Группа по воспламеняемости	ВЗ
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 2
Тип основы (дубль)	Дублированная основа
Длина	20 м
Ширина	400 см
MaterialName	GLADIATOR BENTO 1 4 м 1 класс
BasicPackaging	Рулон
StandardMultiplicity	80
NetWeight	2.6
Тип дизайна	Наборный паркет
Тиснение	Тиснение в регистре
Эффект обработки	Живая структура
Класс применения коммерческий	31

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Класс применения коммерческий	31
Общая толщина	4,5 мм
Толщина защитного слоя	0,35 мм
Вес	2600 г/м <sup>2</sup>
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ укладки	На клей
Тип основы	Дублированная основа
Срок службы в жилых помещениях	15 лет
Класс пожарной опасности материала	КМ5
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 1.50 мм
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	Без повреждений
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	Высокая устойчивость
Водопоглощение поверхностное, г/100см <sup>2</sup> , не более	0,2
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 29°C)
Сопротивление скольжению	Class DS (μ ≥ 0,30)
Электростатические свойства	Антистатическое (≤ 2 kV)

Характеристика	Значение
Истираемость, не более	30 г/м <sup>2</sup>
Показатель теплоусвоения, Вт/кв.м.•К	11,37
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	20 дБ
Цветостойчивость	≥ 6
Каталог экологически безопасных материалов Green book	да
Экоматериалы	да
Экологический сертификат "Листок жизни"	да
	Array