

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	ISO 10874	34
Класс применения промышленный	ISO 10874	43
Характеристики		
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение
Общая толщина	ГОСТ 11529	3 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,7 мм
Вес	ISO 23997	4900 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Способ укладки		На клей
Фаска		4-х сторонняя фаска
Срок службы в жилых помещениях		25 лет
Технические свойства		

Параметр	Стандарт	Значение
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	РП1
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.10 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ2
Логистические характеристики		
Количество м ² в упаковке		2,090 м ²
Количество штук в упаковке		15
Количество упаковок на палете		75
Количество м ² в палете		156,75
Экологическая безопасность		

Параметр	Стандарт	Значение
Экоматериалы		Да
Экологический сертификат "Листок жизни"		Да
Без группы		
MaterialName		BLUES BYRON планка 152,4x914,4 1 к
BasicPackaging		Пачка
StandardMultiplicity		2.09
NetWeight		4.831
GrossWeight		5.102
Оттенок		Средний
Тип дизайна		Классическое дерево