

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Без группы		
Направление укладки		Произвольная
Количество м ² в палете		200 м ²
Количество м ² в упаковке		2,500 м ²
Количество упаковок на палете		80
Длина		914,4 мм
Ширина		152,4 мм
Поставка SLA		A
Количество штук в упаковке		18
MaterialName		NEW AGE SERENITY планка 152x914 1 к
BasicPackaging		Пачка
StandardMultiplicity		2.5
NetWeight		3.579
Тип дизайна		Wood
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение

Параметр	Стандарт	Значение
Формат		Планка
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Оттенок		Светлый
Фаска		Без фаски
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	ISO 10874	32
Класс применения промышленный	ISO 10874	41
Экоматериалы		Да
Общая толщина	ГОСТ 11529	2,1 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,4 мм
Вес	ISO 23997	3500 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Способ укладки		На клей
Срок службы в жилых помещениях		25 лет
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	Д3
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	Т4
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	В3

Параметр	Стандарт	Значение
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП4
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
Экологический сертификат "Листок жизни"		Да