

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Класс применения</b>		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	ISO 10874	34
<b>Характеристики</b>		
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение
Общая толщина	ГОСТ 11529	3,85 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,3 мм
Вес	ISO 23997	7500 г/м <sup>2</sup>
Дополнительный защитный слой, лак		PU Standard
Способ укладки		Замковый метод
Фаска		4-сторонняя микро-фаска
Срок службы в жилых помещениях		25 лет
<b>Технические свойства</b>		

Параметр	Стандарт	Значение
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	T2
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	B2
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	≤ 0.25 %
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
<b>Логистические характеристики</b>		
Количество м <sup>2</sup> в упаковке		1,74 м <sup>2</sup>
Количество штук в упаковке		10
Количество упаковок на палете		60
Количество м <sup>2</sup> в палете		104,4 м <sup>2</sup>
<b>Экологическая безопасность</b>		

Параметр	Стандарт	Значение
Экоматериалы		Да
Экологический сертификат "Листок жизни"		Да
<b>Без группы</b>		
MaterialName		ELEMENT CLICK MINT GLAZE 300,0x580,0 1 кл
BasicPackaging		Пачка
StandardMultiplicity		1.74
NetWeight		7.5
GrossWeight		7.799
Оттенок		Средний
Тип дизайна		Бетон