

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Общая толщина	4,40 мм
Толщина защитного слоя	0,30 мм
Вес	8600 г/м <sup>2</sup>
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ укладки	Замковый метод
Фаска	4-х сторонняя фаска
Эффект обработки	Тиснение
Группа по дымообразующей способности	Д3
Группа по токсичности продуктов горения	T4
Группа по воспламеняемости	B3
Группа по распространению пламени по поверхности	RP4
Класс пожарной опасности материала	KM5
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.10 mm
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	1,959 м <sup>2</sup>

Характеристика	Значение
Количество штук в упаковке	8
Количество м <sup>2</sup> в палете	109,704