

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Общая толщина	2,70 мм
Толщина защитного слоя	0,55 мм
Вес	4200 г/м <sup>2</sup>
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ укладки	На клей
Фаска	-
Эффект обработки	Тиснение
Группа по дымообразующей способности	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	T2
Группа по воспламеняемости	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 1
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.10 mm
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %