

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Общая толщина	3,85 мм
Толщина защитного слоя	0,30 мм
Вес	7500 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак	PU Standard
Способ укладки	Замковый метод
Фаска	4-сторонняя крашенная 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 %
Количество м ² в упаковке	1,959 м ²

Характеристика	Значение
Количество штук в упаковке	8
Количество м ² в палете	117,500 м ²