

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Класс применения коммерческий	34
Класс применения промышленный	43
Общая толщина	3 мм
Толщина защитного слоя	0,70 мм
Вес	4900 г/м <sup>2</sup>
Дополнительный защитный слой, лак	R.Max
Способ укладки	На клей
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 %

Характеристика	Значение
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	Без повреждений
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию химических соединений	Хорошая
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	2,090 м <sup>2</sup>
Количество штук в упаковке	15
Количество упаковок на палете	78
Количество м <sup>2</sup> в палете	163,020