

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 ²
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ укладки	На клей
Фаска	4-сторонняя микро-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

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	Без повреждений
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию химических соединений	Хорошая
Количество м ² в упаковке	2,090 м ²
Каталог экологически безопасных материалов Green book	да
Экоматериалы	да
Экологический сертификат "Листок жизни"	да