

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Общая толщина	4,50 мм
Толщина защитного слоя	0,35 мм
Вес	2600 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection
Способ укладки	На клей
Тип основы	Дублированная основа
Направление укладки	В одном направлении
Эффект обработки	Живая структура
Группа по дымообразующей способности	Д3
Группа по токсичности продуктов горения	Т3
Группа по воспламеняемости	В3
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 2
Класс пожарной опасности материала	КМ5
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 1.40 мм
Изменение линейных размеров, не более	≤ 0.40 %

Характеристика	Значение
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более	5.10 ¹⁵ Ω
Водопоглощение поверхностное, г/100см ² , не более	0,2
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 29°C)
Истираемость, не более	30 г/м ²