

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Класс применения бытовой	23
Общая толщина	2 мм
Толщина защитного слоя	0,40 мм
Вес	2100 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак	Титан
Способ укладки	На клей
Тип основы	Компактная пена
Срок службы в жилых помещениях	10 лет
Эффект обработки	Тиснение
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	≤ 0.20 mm
Изменение линейных размеров, не более	AMV_LE001

Характеристика	Значение
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия	Не способствует росту
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 27°C)
Сопротивление скольжению	Class DS ($\mu \geq 0,30$)
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	12 дБ
Цветостойчивость	≥ 6