

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	R.Мах
Способ укладки	На клей
Тип основы	Компактная пена
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

Характеристика	Значение
Абсолютная остаточная деформация, не более	≤ 0.50 мм
Изменение линейных размеров, не более	$\leq 0,20$ %
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 29°C)
**Толщина рабочего слоя	В связи с тем, что параметр может иметь предельное отклонение, для упрощения информация представлена с округлением. Точное значение см. в ТУ и техническом листе.