

## 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 <sup>2</sup>
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

Характеристика	Значение
Абсолютная остаточная деформация, не более	$\leq 1.40$ мм
Изменение линейных размеров, не более	$\leq 0.40$ %
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.