

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Изменение линейных размеров, не более	$\leq 0,20 \%$
Направление укладки	В одном направлении
Абсолютная остаточная деформация, не более	$\leq 0.50$ мм
Группа по дымообразующей способности	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	T2
Группа по воспламеняемости	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	РП 1
Тип основы (дубль)	Компактная пена
Вес	2100 г/м <sup>2</sup>
Возможность использовать с системой теплых полов	Да (максимум 29°C)
Общая толщина	2 мм
Длина	25 м
Ширина	400 см

Характеристика	Значение
Толщина защитного слоя	0,40 мм
Тип основы	Компактная пена
Тип дизайна	Классическое дерево
Класс применения бытовой	23
Класс пожарной опасности материала	КМ2
Тиснение	Текстура
Способ укладки	На клей
Дополнительный защитный слой, лак	R.Мах
Эффект обработки	Тиснение
Формат	Рулон
Класс применения коммерческий	32
Класс применения коммерческий	32
**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.