

## 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)                               | Вспененная основа     |
| Вес  | 2100 г/м <sup>2</sup> |
| Возможность использовать с системой теплых полов | Да (максимум 29°C)    |
| Общая толщина                                    | 2 мм                  |
| Длина  | 30 м                  |
| Ширина   | 300 см                |

| Характеристика                    | Значение  |
|-----------------------------------|---|
| Толщина защитного слоя            | 0,40 мм   |
| Тип основы                        | Вспененная основа   |
| Тип дизайна                       | Классическое дерево   |
| Класс применения бытовой          | 23  |
| Тиснение                          | Текстура  |
| Способ укладки                    | На клей   |
| Дополнительный защитный слой, лак | PU Standard   |
| Эффект обработки                  | Тиснение  |
| Формат                            | Рулон   |
| Класс применения коммерческий     | 32  |
| Оттенок                           | Темный  |
| 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. |