

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Значение |
|--|-----------------------|
| Изменение линейных размеров, не более | ≤ 0.40 % |
| Направление укладки | В одном направлении |
| Абсолютная остаточная деформация, не более | ≤ 0.10 mm |
| Количество м ² в палете | 96,390 м ² |
| Группа по дымообразующей способности | Д2 |
| Группа по токсичности продуктов горения | T2 |
| Группа по воспламеняемости | B2 |
| Группа по распространению пламени по поверхности | РП 1 |
| Вес | 8600 г/м ² |
| Количество м ² в упаковке | 1,890 м ² |
| Общая толщина | 4,60 мм |
| Длина | 1400 мм |
| Ширина | 225 мм |
| Толщина защитного слоя | 0,55 мм |
| Количество штук в упаковке | 6 |
| Тип дизайна | Классическое дерево |

| Характеристика | Значение |
|------------------------------------|-------------------------|
| Класс применения бытовой | 23 |
| Фаска | 4-сторонняя микро-фаска |
| Тиснение | Текстура |
| Способ укладки | Замковый метод |
| Дополнительный защитный слой, лак | Extreme Protection |
| Эффект обработки | Тиснение |
| Формат | Планка |
| Класс пожарной опасности материала | КМ2 |
| Класс применения коммерческий | 33 |
| Оттенок | Темный |
| Класс применения коммерческий | 33 |