

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр   | Стандарт   | Значение              |
|--|------------|-----------------------|
| <b>Класс применения</b>                          |            |                       |
| Класс применения                                 | ISO 10874  | 33/42                 |
| <b>Характеристики</b>                            |            |                       |
| Общая толщина                                    | ГОСТ 11529 | 2,70 мм               |
| Толщина защитного слоя                           | ISO 24340  | 0,55 мм               |
| Вес  | ISO 23997  | 4200 г/м <sup>2</sup> |
| Дополнительный защитный слой, лак                |            | Extreme Protection    |
| Способ укладки                                   |            | Укладка на клей       |
| Эффект обработки                                 |            | Тиснение              |
| <b>Технические свойства</b>                      |            |                       |
| Группа по дымообразующей способности             | ФЗ-123     | Д2                    |
| Группа по токсичности продуктов горения          | ФЗ-123     | Т2                    |
| Группа по воспламеняемости                       | ФЗ-123     | В2                    |
| Группа по распространению пламени по поверхности | ФЗ-123     | РП 1                  |

| Параметр                                   | Стандарт   | Значение               |
|--|------------|------------------------|
| Класс пожарной опасности материала         | ФЗ-123     | КМ2                    |
| Абсолютная остаточная деформация, не более | ГОСТ 11529 | $\leq 0.10$ mm         |
| Изменение линейных размеров, не более      | ГОСТ 11529 | $\leq 0.40$ %          |
| <b>Логистические характеристики</b>        |            |                        |
| Количество м <sup>2</sup> в упаковке       |            | 2,090 м <sup>2</sup>   |
| Количество штук в упаковке                 |            | 15                     |
| Количество м <sup>2</sup> в палете         |            | 156,750 м <sup>2</sup> |
| <b>Экологическая безопасность</b>          |            |                        |
| Экоматериалы                               |            | да                     |