

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|--|-----------|-------------------------|
| Класс применения | | |
| Класс применения | ISO 10874 | 33/42 |
| Характеристики | | |
| Вес | ISO 23997 | 4300 г/м ² |
| Дополнительный защитный слой, лак | | Extreme Protection |
| Способ укладки | | Укладка на клей |
| Фаска | | 4-сторонняя микро-фаска |
| Эффект обработки | | Тиснение |
| Технические свойства | | |
| 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 |
| Класс пожарной опасности материала | ФЗ-123 | КМ2 |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|--------------------------------------|----------|------------------------|
| Логистические характеристики | | |
| Количество м ² в упаковке | | 2,090 м ² |
| Количество штук в упаковке | | 15 |
| Количество упаковок на палете | | 90 |
| Количество м ² в палете | | 156,750 м ² |
| Экологическая безопасность | | |
| Экоматериалы | | да |