

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|------------------------------------|------------|-----------------------|
| Класс применения | | |
| Класс применения бытовой | ISO 10874 | 22 |
| Характеристики | | |
| Тип основы (дубль) | ISO 2424 | Felt |
| Высота ворса | ASTM D5848 | 10 мм |
| Вес | ISO 23997 | 2000 г/м ² |
| Общая толщина | ГОСТ 11529 | 12 мм |
| Метод окрашивания | | Fibre dyed |
| Тип покрытия | | Тафтинговое |
| Состав ворса | ISO 2424 | 100% PP |
| Способ укладки | | На клей |
| Формат | | Рулон |
| Тип ворса | | разрезной |
| Тип основы | | Войлок |
| Технические свойства | | |
| Класс пожарной опасности материала | ФЗ-123 | КМ5 |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|-------------------|----------|------------|
| Без группы | | |
| Длина | | 20 м |
| Ширина | | 400 см |
| Тип дизайна | | Абстракция |
| Оттенок | | Темный |