

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|---|--------------|--|
| Без группы | | |
| Направление укладки | | Quart/Rand/ |
| Класс комфорта | EN 1307 | LC1 |
| Цветоустойчивость | ISO 105-B02 | ≥ 7 |
| Особенности производства | ISO 2424 | TUFTED |
| Тип основы (дубль) | ISO 2424 | DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content |
| Высота ворса | ASTM D5848 | 2,80 мм |
| Эффективная масса ворса | ISO 8543 | 345 г/м² |
| Вес | ISO 23997 | 4050 г/м² |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | EN ISO 717-2 | 23 дБ |
| Количество м² в упаковке | | 5 м² |
| Количество упаковок на палете | | 40 |
| Общая толщина | ГОСТ 11529 | 6,50 мм |
| Длина | | 50 см |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|-------------------------------|-----------|--|
| Ширина | | 50 см |
| Количество штук в упаковке | | 20 |
| Тип основы | | DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content |
| Метод окрашивания | | Окрашивание в массе |
| Состав ворса | ISO 2424 | BCF PA6 ECONYL |
| Тип дизайна | | Натуральные материалы |
| Класс применения бытовой | ISO 10874 | 23 |
| Тип покрытия | | Тафтинговое |
| Способ укладки | | Плавающая укладка |
| Тип ворса | | петлевой |
| Класс применения коммерческий | EN 13329 | 33 |
| Оттенок | | Светлый |
| Класс применения коммерческий | ISO 10874 | 33 |