

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|-------------------------------|------------|--|
| Класс применения | | |
| Класс применения бытовой | ISO 10874 | 23 |
| Класс применения коммерческий | ISO 10874 | 33 |
| Характеристики | | |
| Общая толщина | ГОСТ 11529 | 6,50 мм |
| Вес | ISO 23997 | 4050 г/м ² |
| Способ укладки | | Реверсивная / В одном направлении |
| Тип основы | | DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content |
| Состав ворса | ISO 2424 | BCF PA6 ECONYL |
| Тип ворса | | петлевой |
| Высота ворса | ASTM D5848 | 3,60 мм |
| Эффективная масса ворса | ISO 8543 | 515 г/м ² |
| Метод окрашивания | | Окрашивание в массе |
| Направление укладки | | Mono/Quart/HorzA/VertA/Rand |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|---|--------------|------------------|
| Особенности производства | ISO 2424 | TUFTED |
| Технические свойства | | |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | EN ISO 717-2 | 23 дБ |
| Цветоустойчивость | ISO 105-B02 | ≥ 7 |
| Класс комфорта | EN 1307 | LC2 |
| Логистические характеристики | | |
| Количество упаковок на палете | | 40 |
| Количество штук в упаковке | | 20 |
| Количество м ² в упаковке | | 5 м ² |