

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметр | Стандарт | Значение |
|---|--------------|-----------------------|
| Без группы | | |
| Направление укладки | | Quarter turn |
| Класс комфорта | EN 1307 | LC2 |
| Цветостойчивость | ISO 105-B02 | ≥ 5 |
| Тип основы (дубль) | ISO 2424 | B1 ProBase |
| Высота ворса | ASTM D5848 | 5 мм |
| Эффективная масса ворса | ISO 8543 | 500 г/м ² |
| Вес | ISO 23997 | 5000 г/м ² |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | EN ISO 717-2 | 25 дБ |
| Количество м ² в упаковке | | 5 м ² |
| Количество упаковок на палете | | 32 |
| Общая толщина | ГОСТ 11529 | 9 мм |
| Длина | | 50 см |
| Ширина | | 50 см |
| Поставка SLA | | X |
| Количество штук в упаковке | | 20 |

| Параметр | Стандарт | Значение |
|-------------------------------|-----------|---------------------------------|
| Тип основы | | B1 ProBase |
| MaterialName | | Desso Lita G011 7111-V B1 50x50 |
| BasicPackaging | | Пачка |
| StandardMultiplicity | | 5 |
| NetWeight | | 5 |
| Метод окрашивания | | Fibre dyed |
| Состав ворса | ISO 2424 | BCF PA6 |
| Тип дизайна | | Абстракция |
| Класс применения бытовой | ISO 10874 | 23 |
| Тип покрытия | | Иглопробивное |
| Способ укладки | | Плавающая укладка |
| Класс применения коммерческий | EN 13329 | 33 |
| Оттенок | | Средний |
| Класс применения коммерческий | ISO 10874 | 33 |