

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Характеристика | Значение |
|---|-----------------------|
| Направление укладки | Произвольная |
| Класс комфорта | LC1 |
| Цветоустойчивость | ≥ 7 |
| Особенности производства | TUFTED |
| Тип основы (дубль) | B1 ProBase |
| Высота ворса | 3,10 мм |
| Эффективная масса ворса | 385 г/м ² |
| Вес | 4100 г/м ² |
| Индекс снижения приведенного уровня ударного шума | 24 дБ |
| Количество м ² в упаковке | 5 м ² |
| Количество упаковок на палете | 44 |
| Общая толщина | 6 мм |
| Длина | 50 см |
| Ширина | 50 см |
| Поставка SLA | X |
| Количество штук в упаковке | 20 |

| Характеристика | Значение |
|------------------------------------|-----------------------|
| Тип основы | B1 ProBase |
| Метод окрашивания | Окрашивание в массе |
| Состав ворса | BCF PA6 + ECONYL |
| Тип дизайна | Натуральные материалы |
| Класс применения бытовой | 23 |
| Класс пожарной опасности материала | КМ3 |
| Тип покрытия | Тафтинговое |
| Способ укладки | Плавающая укладка |
| Формат | Плитка |
| Тип ворса | петлевой |
| Класс применения коммерческий | 33 |
| Оттенок | Светлый |
| Класс применения коммерческий | 33 |