

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Направление укладки	Quart/HorzA/
Класс комфорта	LC1
Цветостойчивость	$\geq 7$
Коэффициент отражения света	16,46
Особенности производства	TUFTED
Тип основы (дубль)	B1 ProBase
Высота ворса	2,80 мм
Эффективная масса ворса	320 г/м <sup>2</sup>
Вес	4050 г/м <sup>2</sup>
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	24 дБ
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	5 м <sup>2</sup>
Количество упаковок на палете	40
Общая толщина	6,50 мм
Длина	50 см
Ширина	50 см
Поставка SLA	X

Характеристика	Значение
Количество штук в упаковке	20
Тип основы	B1 ProBase
MaterialName	Desso Ess Strct AA92 9504 B1 50x50
BasicPackaging	Пачка
StandardMultiplicity	5
NetWeight	4.049
Метод окрашивания	Окрашивание в массе
Состав ворса	BCF PA6
Тип дизайна	Натуральные материалы
Класс применения бытовой	23
Класс пожарной опасности материала	КМ3
Тип покрытия	Тафтинговое
Способ укладки	Плавающая укладка
Тип ворса	петлевой
Класс применения коммерческий	33
Оттенок	Средний
Класс применения коммерческий	33