

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Направление укладки	Произвольная
Класс комфорта	LC1
Цветостойчивость	$\geq 7$
Коэффициент отражения света	17,28
Особенности производства	TUFTED
Тип основы (дубль)	B1 ProBase
Высота ворса	3 мм
Эффективная масса ворса	360 г/м <sup>2</sup>
Вес	4050 г/м <sup>2</sup>
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	25 дБ
Количество м <sup>2</sup> в упаковке	5 м <sup>2</sup>
Количество упаковок на палете	44
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
Метод окрашивания	Окрашивание в массе
Состав ворса	BCF PA6
Тип дизайна	Геометрический рисунок
Класс применения бытовой	23
Класс пожарной опасности материала	КМЗ
Тип покрытия	Тафтинговое
Способ укладки	Плавающая укладка
Тип ворса	петлевой
Класс применения коммерческий	33
Оттенок	Средний
Класс применения коммерческий	33