

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Характеристика	Значение
Направление укладки	Quart/HorzA/VertA/Mono
Класс комфорта	LC1
Цветоустойчивость	$\geq 7$
Коэффициент отражения света	13,01
Особенности производства	TUFTED
Тип основы (дубль)	B1 ProBase
Высота ворса	2,60 мм
Эффективная масса ворса	310 г/м <sup>2</sup>
Вес	3900 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	48
Общая толщина	5,50 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	Абстракция
Класс применения бытовой	23
Класс пожарной опасности материала	КМ3
Тип покрытия	Тафтинговое
Способ укладки	Плавающая укладка
Формат	Плитка
Класс применения коммерческий	33
Оттенок	Темный
Класс применения коммерческий	33