

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Класс применения</b>		
Класс применения бытовой	ISO 10874	21
Класс применения	ISO 10874	21
<b>Характеристики</b>		
Высота ворса	ASTM D5848	17 мм
Общая толщина	ГОСТ 11529	17 мм
Тип покрытия		Тафтинговое
Состав ворса	ISO 2424	Полиэтилен 50% / Полипропилен 50%
Основа		Латекс
Вес	ISO 23997	1250 г/м <sup>2</sup>
Вес ворса		550 г/м <sup>2</sup>
<b>Технические свойства</b>		
Класс комфорта	EN 1307	LC2
Цветостойчивость	ISO 105-B02	≥ 8
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Без группы</b>		
Длина		25 м
Ширина		200 см
Название материала		FIELD OG 2,00 1 класс
Единица поставки		Рулон
Стандартная единица поставки		50
Вес нетто		1.25
Вес брутто		1.33
Тип дизайна		Абстракция
Глубина цвета		Средний
		Array