

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

---

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Характеристики</b>		
Тип основы (дубль)	ISO 2424	Войлок
Высота ворса	ASTM D5848	4 мм
Вес	ISO 23997	1510 г/м <sup>2</sup>
Общая толщина	ГОСТ 11529	7 мм
Состав ворса	ISO 2424	100% PP
Способ укладки		На клей
Формат		Рулон
Тип ворса		петлевой
Тип основы		Войлок
Вес ворса		380 г/м <sup>2</sup>
<b>Технические свойства</b>		
Класс комфорта	EN 1307	LC1
Класс пожарной опасности материала	Ф3-123	KM5
<b>Без группы</b>		
Длина		25 м

Параметр	Стандарт	Значение
Ширина		400 см
MaterialName		Панорама-термо 17446 4,00 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		100
NetWeight		1.199
GrossWeight		1.28
Тип дизайна		Геометрический рисунок
Оттенок		Средний