

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	22
Характеристики		
Высота ворса	ASTM D5848	5 мм
Вес	ISO 23997	1200000 г/м ²
Общая толщина	ГОСТ 11529	7,50 мм
Тип покрытия		Тафтинговое
Состав ворса	ISO 2424	100% PP
Формат		Рулон
Тип ворса		петлевой
Тип основы		Войлок
Технические свойства		
Класс комфорта	EN 1307	LC1
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 6
Без группы		
Длина		25 м

Параметр	Стандарт	Значение
Ширина		400 см
Тип дизайна		Текстиль
Оттенок		Светлый