

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	21
Класс применения	ISO 10874	21
Характеристики		
Высота ворса	ASTM D5848	19 мм
Общая толщина	ГОСТ 11529	19 мм
Тип покрытия		Тафтинговое
Состав ворса	ISO 2424	Полиэтилен 50% / Полипропилен 50%
Основа		Латекс
Вес	ISO 23997	1050 г/м ²
Вес ворса		340 г/м ²
Технические свойства		
Класс комфорта	EN 1307	LC1
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 8
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5

Параметр	Стандарт	Значение
Без группы		
Длина		25 м
Ширина		200 см
Название материала		САМРО OG 2,00 1 класс
Единица поставки		Рулон
Стандартная единица поставки		50
Вес нетто		1.199
Вес брутто		1.28
Тип дизайна		Абстракция
Глубина цвета		Средний
		Array