

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения	ISO 10874	22
Характеристики		
Вес	ISO 23997	1350 г/м ²
Состав ворса	ISO 2424	Полиэтилен 55% / Полипропилен 45%
Способ укладки		Укладка на клей
Формат		Рулон
Основа		Латекс
Вес ворса		650 г/м ²
Тип покрытия		Тафтинговое
Технические свойства		
Класс комфорта	EN 1307	LC2
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ5
Без группы		
Длина		25 м

Параметр	Стандарт	Значение
Ширина		200 см
Название материала		PRADO OG 2,00 1 класс
Единица поставки		Рулон
Стандартная единица поставки		50
Вес нетто		1.35
Вес брутто		1.389
Тип дизайна		Абстракция
		Array