

## Conga

### Технические характеристики EN 1307

Тип производства	ISO 2424	Тафтинг 1/10 "
Вид ворса	ISO 2424	Петельный
Метод крашения		Окрашенный в партии
Формат выпуска(размер)	EN 994	cm x cm 400 мм
Первичная основа	ISO 2424	Тканый полипропилен
Вторичная основа	ISO 2424	Тканый полипропилен Sandwich Backing
Состав ворса	ISO 2424	BCF Полиамид 6
Общая высота	ISO 1765	mm 6.0 inch 0.30
Высота ворса	ISO 1766	mm 3.0 inch 0.14
Общий вес	ISO 8543	g/m <sup>2</sup> 1900 oz/yd <sup>2</sup> 126.9
Вес ворса	ISO 2424	g/m <sup>2</sup> 620 oz/yd <sup>2</sup> 22.1
Поверхностный вес ворса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup> 400 oz/yd <sup>2</sup> 13.7
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup> 0.135 lb/in <sup>3</sup> 0.0049
Колличество узлов	ISO 1763	/dm <sup>2</sup> 2050 /yd <sup>2</sup> 125415
Тест на электрическое напряжение	ISO 6356	kV 2.0 антистатично
Вертикальное сопротивление	ISO 10965	Ohm
Горизонтальное сопротивление	ISO 10965	Ohm
Класс использования	EN 1307	23 Домашний высокая проходимость
Класс комфорта	EN 1307	LC 2
Стабильность размеров	EN 986	% 0.2
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz 125 250 500 1000 2000 4000
		s - - - - - -
Шумоподавление	ISO 354	w -
Термостойкость по Европ. нормам	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W 0.17
Огнестойкость	EN 13501-1	Bfl - s1



Напольные покрытия Desso укладываются согласно инструкции по укладке Desso.  
 Для сохранения первоначального внешнего вида необходима эффективная регулярная чистка.  
 Продукция Desso используется только в качестве напольного покрытия.  
 Внимание : Desso оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики без дополнительного уведомления.  
 Для получения последней версии технических характеристик посетите наш сайт: [www.desso.com](http://www.desso.com)