

Arcade

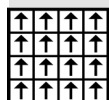
Первичные технические характеристики в соответствии с EN 1307

Тип производства	ISO 2424		Тафтинг 1/8 "					
Внешний вид	ISO 2424		Разрезной ворс					
Метод окрашивания			Непрерывное окрашивание полотна					
Размеры	EN 994	cm x cm	51 x 50 (16 плиток в коробке)					
Первичная основа	ISO 2424		Полиэстер флис					
Вторичная основа	ISO 2424		Модифицированный битумен Polyver® - Polyscan®					
Состав ворса	ISO 2424		BCF Полиамид 6					
Общая толщина	ISO 1765	mm	10,5					
Высота ворса	ISO 1766	mm	6,6					
Общая масса	ISO 8543	g/m ²	5100					
Общая масса ворса	ISO 2424	g/m ²	1540					
Эффективная масса ворса	ISO 8543	g/m ²	1065					
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm ³	0,162					
Количество узлов	ISO 1763	/dm ²	1070					
Токопроводимость	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Вертикальное сопротивление	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹					
Горизонтальное сопротивление	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 ⁹					
Класс использования	EN 1307		32 Коммерческий - обычное использование					
Класс комфорта	EN 1307		LC 5					
Стабильность размеров	EN 986	%	≤ 0,2					
Поглощение ударного шума ΔL _w	ISO 140-8	dB	28					
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
			α _s	0,01	0,05	0,10	0,30	0,50
Шумоподавление	ISO 354	α _w	0,20					
Термостойкость	ISO 8302	m ² .K/W	≤ 0,17					
Огнестойкость	EN 13501-1		Bfl - s1 (свободные испытания)					
Prodis-ID	www.pro-dis.info		-					

Производитель:
 Desso BV
 PO Box 169
 NL - 5140 AD Waalwijk
 EN 14041
 0493-CPD-0002



Cradle to Cradle Certified™ is a certification mark of MBDC



Напольные покрытия Desso укладываются согласно инструкции и рекомендациям производителя. Для сохранности первоначального внешнего вида необходима эффективная регулярная чистка. Продукция Desso используется только в качестве напольного покрытия. Примечание: Desso оставляет за собой право вносить изменения в технические характеристики без дополнительного уведомления. Для получения последней версии тех.характеристики, посетите наш сайт: www.desso.com



30-9-2011 RUS