

Desso Текстильное ковровое покрытие - Плитка






The Floor is Yours

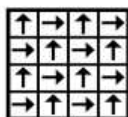
Pure

Технические характеристики EN 1307

Тип производства	ISO 2424	Тафтинг 1/10 "						
Вид ворса	ISO 2424	Петельный						
Метод крашения		В массе						
Формат выпуска(размер)	EN 994	cm x cm	50 x 50 / 19.68" x 19.68" (20 плиток в коробке)					
Первичная основа	ISO 2424	Подложка полиамид +полиэстр						
Вторичная основа	ISO 2424	Модифицированный токопроводный битумен Polyver® - Polyscan®						
Состав ворса	ISO 2424	BCF Полиамид 6						
Общая высота	ISO 1765	mm	5.5	inch	0.22			
Высота ворса	ISO 1766	mm	2.5	inch	0.10			
Общий вес	ISO 8543	g/m†	4200	oz/yd†	124.0			
Вес ворса	ISO 2424	g/m†	580	oz/yd†	17.1			
Поверхностный вес ворса	ISO 8543	g/m†	390	oz/yd†	11.5			
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm‡	0.155	lb/in‡	0.0056			
Колличество узлов	ISO 1763	/dm†	1540	/yd†	128759			
Тест на электрическое напряжение	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	33 Commercial - heavy use						
Класс комфорта	EN 1307	LC 1						
Стабильность размеров	EN 986	%	0.2					
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
			s	0.03	0.02	0.07	0.17	0.25
Шумоподавление	ISO 354	w	0.15					
Термостойкость по Европ. нормам	ISO 8302	m†.K/W	0.032					
Огнестойкость	EN 13501-1	Bfl - s1						
Prodis-ID	www.pro-dis.info	EA6DAC3A						


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



Напольные покрытия Desso укладываются согласно инструкции по укладке Desso.
 Для сохранности 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

06-20-2008 RUS