Desso - Ковровая плитка

Essence Maze



Технические характеристики в соответствии с EN 1307

Тип производства	ISO 2424		Тафтинг 1/10 "					
Внешний вид	ISO 2424	Петельный ворс						
Метод окрашивания		Окрашивание в массе						
Размеры	EN 994	cm x cm	50 x 50 (20 плиток в коробке)					
Первичная основа	ISO 2424	Полиэстер флис						
Вторичная основа	ISO 2424	Модифицированный битумен Polyver®						
Состав ворса	ISO 2424	ВСF Полиамид 6						
Общая толщина	ISO 1765	mm	6,3					
Высота ворса	ISO 1766	mm	3,0					
Общая масса	ISO 8543	g/m²	4000					
Общая масса ворса	ISO 2424	g/m²	580					
Эффективная масса ворса	ISO 8543	g/m²	360					
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm³	0,121					
Количество узлов	ISO 1763	/dm²	1580					
Токопроводимость	ISO 6356	kV	≤ 2,0					
Вертикальное сопротивление	ISO 10965	Ohm	-					
Горизонтальное сопротивление	ISO 10965	Ohm	<u>-</u>					
Класс использования	EN 1307		33 Ком	33 Коммерческий - интенсивное использование				
Класс комфорта	EN 1307		LC1					
Стабильность размеров	EN 986	%	≤ 0,2					
Поглощение ударного шума ΔL_W	ISO 140-8	dB	25					
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		α_{s}	0,00	0,04	0,10	0,24	0,35	0,39
Шумоподавление	ISO 354	α_{w}	0,20					
Термостойкость	ISO 8302	m².K/W	0,075					
Огнестойкость	EN 13501-1		Bfl - s1 (свободные испытания)					
Prodis-ID	www.pro-dis.info		-					

























