

# Desso - Ковровая плитка



The Floor is Yours

## Mosaic EcoBase®

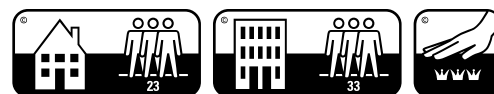
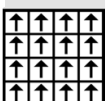
### Первичные технические характеристики в соответствии с EN 1307

Тип производства	ISO 2424	Тафтинг 1/10 "	
Внешний вид	ISO 2424	Структурный 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	Desso EcoBase®	
Состав ворса	ISO 2424	BCF PA 6 с Ecopyl (нитью, содержащей 100% вторичного сырья*)	
Общая толщина	ISO 1765	mm	6,5
Высота ворса	ISO 1766	mm	4,0
Общая масса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	4300
Общая масса ворса	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	815
Эффективная масса ворса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	550
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0,138
Количество узлов	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	2165
Токопроводимость	ISO 6356	kV	≤ 2,0
Вертикальное сопротивление	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 <sup>-9</sup>
Горизонтальное сопротивление	ISO 10965	Ohm	≤ 1 x 10 <sup>-9</sup>
Класс использования	EN 1307	33 Коммерческий - интенсивное использование	
Класс комфорта	EN 1307	LC 3	
Стабильность размеров	EN 986	%	≤ 0,2
Поглощение ударного шума ΔL <sub>w</sub>	ISO 140-8	dB	-
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz	125    250    500    1000    2000    4000
		α <sub>s</sub>	-    -    -    -    -    -
Шумоподавление	ISO 354	α <sub>w</sub>	-
Термостойкость	ISO 8302	m <sup>2</sup> .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



\* Для того, чтобы узнать % вторичного сырья для каждого цвета, пожалуйста, посетите нашу страничку [www.desso.com](http://www.desso.com).

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](http://www.desso.com)



RUS 16-2-2012