

# Рулонное ковровое покрытие Desso



The Floor is Yours

## Alumina

### Технические характеристики EN 1307

Тип производства	ISO 2424	Тафтинг 1/8 "					
Вид ворса	ISO 2424	Петельный					
Метод крашения	Непрерывное крашение полотна						
Формат выпуска (размер)	CEN/TS 14159 cm	400 / 13' 1.5"					
Первичная основа	ISO 2424	Polypropylene woven					
Вторичная основа	ISO 2424	Polypropylene woven - Sandwich Backing					
Состав ворса	ISO 2424	BCF Polyamide 6					
Общая высота	ISO 1765 mm	7.9	inch	0.31			
Высота ворса	ISO 1766 mm	5.6	inch	0.22			
Общий вес	ISO 8543 g/m <sup>2</sup>	2350	oz/yd <sup>2</sup>	69.4			
Вес ворса	ISO 2424 g/m <sup>2</sup>	930	oz/yd <sup>2</sup>	27.4			
Поверхностный вес ворса	ISO 8543 g/m <sup>2</sup>	690	oz/yd <sup>2</sup>	20.4			
Плотность ворса	ISO 8543 g/cm <sup>3</sup>	0.123	lb/in <sup>3</sup>	0.0044			
Колличество узлов	ISO 1763 /dm <sup>2</sup>	9150	/yd <sup>2</sup>	765032			
Тест на электрическое напряжение	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 2					
Снижение ударного шума	ISO 140-8 dB	28					
Звукопоглощение	ISO 354 Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
		a <sub>s</sub>	0.02	0.07	0.11	0.28	0.38
Шумоподавление	ISO 354 a <sub>w</sub>	0.20					
Термостойкость	ISO 8302 m <sup>2</sup> .K/W	0.120					
Огнестойкость	EN 13501-1	Cfl - s1					
Prod is-ID	<a href="http://www.pro-dis.info">www.pro-dis.info</a>	0F9AF606					

  
 EN 14041  
 336-CPD-8470

Manufactured by:  
 Desso  
 Parallelweg 14  
 NL - 5051 HG Goirle

  
 Cfl-s1

  
 DS



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)



07-27-2010 UK