

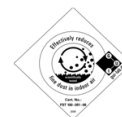
## Halo

### Технические характеристики в соответствии с EN 1307

Тип производства	ISO 2424	Тафтинг 1/10 "						
Внешний вид	ISO 2424	Петельный ворс						
Метод окрашивания		Окрашивание пряжи + 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® - Polyscan®						
Состав ворса	ISO 2424	BCF PA 6 с Ecopul (нитью, содержащей 100% вторичного сырья*)						
Общая толщина	ISO 1765	mm	7,5					
Высота ворса	ISO 1766	mm	3,9					
Общая масса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	4600					
Общая масса ворса	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	915					
Эффективная масса ворса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	665					
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0,171					
Количество узлов	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1580					
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	25					
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
			α <sub>s</sub>	0,03	0,05	0,07	0,20	0,35
Шумоподавление	ISO 354	α <sub>w</sub>	0,20					
Термостойкость	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0,060					
Огнестойкость	EN 13501-1	Bfl - s1 (свободные испытания)						
Prodis-ID	www.pro-dis.info	78CFC1CC						

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

CM  
**CERTIFIED**  
 cradle to cradle  
**BASIC**  
 Cradle to Cradle Certified™ is a certification mark of MBDC



\* 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 24-1-2012

## Halo EcoBase®

### Первичные технические характеристики в соответствии с EN 1307

Тип производства	ISO 2424	Тафтинг 1/10 "						
Внешний вид	ISO 2424	Петельный ворс						
Метод окрашивания		Окрашивание пряжи + 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 Ecosyl (нитью, содержащей 100% вторичного сырья*)						
Общая толщина	ISO 1765	mm	7,5					
Высота ворса	ISO 1766	mm	3,9					
Общая масса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	4600					
Общая масса ворса	ISO 2424	g/m <sup>2</sup>	915					
Эффективная масса ворса	ISO 8543	g/m <sup>2</sup>	665					
Плотность ворса	ISO 8543	g/cm <sup>3</sup>	0,171					
Количество узлов	ISO 1763	/dm <sup>2</sup>	1580					
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	25					
Звукопоглощение	ISO 354	Freq. Hz	125	250	500	1000	2000	4000
			α <sub>s</sub>	0,03	0,05	0,07	0,20	0,35
Шумоподавление	ISO 354	α <sub>w</sub>	0,20					
Термостойкость	ISO 8302	m <sup>2</sup> .K/W	0,060					
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

**CERTIFIED**

cradletogether

**SILVER**

Cradle to Cradle Certified™ is a certification mark of MBDC



\* 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 25-1-2012