

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

### ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Класс применения</b>		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	EN 13329	33
Класс применения коммерческий	ISO 10874	33
<b>Характеристики</b>		
Направление укладки		Quart/VertA/
Особенности производства	ISO 2424	TUFTED
Тип основы (дубль)	ISO 2424	DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content
Высота ворса	ASTM D5848	2,70 мм
Эффективная масса ворса	ISO 8543	430 г/м²
Вес	ISO 23997	3950 г/м²
Общая толщина	ГОСТ 11529	6 мм
Тип основы		DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content

Параметр	Стандарт	Значение
Метод окрашивания		Окрашивание полотна
Состав ворса	ISO 2424	BCF PA6 ECONYL
Тип покрытия		Тафтинговое
Способ укладки		Плавающая укладка
Формат		Плитка
Тип ворса		петлевой
<b>Технические свойства</b>		
Класс комфорта	EN 1307	LC2
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 5
Коэффициент отражения света		4,61
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	21 дБ
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ3
<b>Логистические характеристики</b>		
Количество м² в упаковке		5 м²
Количество упаковок на палете		44
Количество штук в упаковке		20
<b>Без группы</b>		
Длина		50 см
Ширина		50 см

Параметр	Стандарт	Значение
Поставка SLA		X
MaterialName		Desso Jeans Ori AA27 8902-V B8X 50x50
BasicPackaging		Пачка
StandardMultiplicity		5
NetWeight		4
GrossWeight		4.099
Тип дизайна		Текстиль
Оттенок		Темный