

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	EN 13329	33
Класс применения коммерческий	ISO 10874	33
Характеристики		
Направление укладки		Mono/HorzA/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	5 мм
Эффективная масса ворса	ISO 8543	875 г/м²
Вес	ISO 23997	4550 г/м²
Общая толщина	ГОСТ 11529	8 мм
Тип основы		DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content

Параметр	Стандарт	Значение
Метод окрашивания		Piece dyed continuous
Состав ворса	ISO 2424	BCF PA6.6
Тип покрытия		Тафтинговое
Способ укладки		Плавающая укладка
Тип ворса		разрезной
Технические свойства		
Класс комфорта	EN 1307	LC3
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 5
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	25 дБ
Логистические характеристики		
Количество м² в упаковке		5 м²
Количество упаковок на палете		28
Количество штук в упаковке		20
Без группы		
Длина		50 см
Ширина		50 см
Поставка SLA		X
MaterialName		Desso LRV Palat B359 1321-V B8 50x50
BasicPackaging		Пачка

Параметр	Стандарт	Значение
StandardMultiplicity		5
NetWeight		4.355
GrossWeight		4.464
Тип дизайна		Абстракция
Оттенок		Светлый