

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		Quart/HorzA/Rand
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	3,50 мм
Эффективная масса ворса	ISO 8543	395 г/м²
Вес	ISO 23997	4100 г/м²
Общая толщина	ГОСТ 11529	7 мм

Параметр	Стандарт	Значение
Тип основы		DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content
Метод окрашивания		Окрашивание в массе
Состав ворса	ISO 2424	BCF PA6
Способ укладки		Плавающая укладка
Тип ворса		петлевой
Технические свойства		
Класс комфорта	EN 1307	LC1
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	25 дБ
Логистические характеристики		
Количество м² в упаковке		5 м²
Количество упаковок на палете		40
Количество штук в упаковке		20
Без группы		
HEX-код цвета		B2A9A2
Длина		50 см
Ширина		50 см