

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Без группы		
Направление укладки		Quarter turn
Класс комфорта	EN 1307	LC2
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 мм
Эффективная масса ворса	ISO 8543	430 г/м ²
Вес	ISO 23997	3850 г/м ²
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	24 дБ
Количество м ² в упаковке		5 м ²
Количество упаковок на палете		40
Общая толщина	ГОСТ 11529	6 мм
Длина		50 см
Ширина		50 см

Параметр	Стандарт	Значение
Количество штук в упаковке		20
Тип основы		DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content
Метод окрашивания		Окрашивание в массе
Состав ворса	ISO 2424	BCF PA6 + ECONYL
Тип дизайна		Натуральные материалы
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Тип ворса		петлевой
Класс применения коммерческий	EN 13329	33
Оттенок		Светлый
Класс применения коммерческий	ISO 10874	33