

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Без группы		
Направление укладки		Quart/Rand/
Класс комфорта	EN 1307	LC1
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 7
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	2,80 мм
Эффективная масса ворса	ISO 8543	345 г/м ²
Вес	ISO 23997	4050 г/м ²
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	23 дБ
Количество м ² в упаковке		5 м ²
Количество упаковок на палете		40
Общая толщина	ГОСТ 11529	6,50 мм
Длина		50 см

Параметр	Стандарт	Значение
Ширина		50 см
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
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Тип покрытия		Тафтинговое
Способ укладки		Плавающая укладка
Тип ворса		петлевой
Класс применения коммерческий	EN 13329	33
Класс применения коммерческий	ISO 10874	33