

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

КЛАСС ПРИМЕНЕНИЯ

	Стандарт	Значение
Класс применения для общественных помещений	EN ISO 10874	32 General
Класс применения для жилых помещений	EN ISO 10874	23

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Стандарт	Значение
Общая толщина	-	9,50 мм
Толщина ворса	-	7 мм
Вес	-	4900 г/м ²
Состав ворса	-	BCF PA6.6
Единица производства продукции	-	Плитка
Количество штук в упаковке	-	16
Количество м ² в упаковке	-	4 м ²
Коэффициент отражения света	-	37,95
Способ укладки	-	Плавающая укладка
Направление укладки	-	Monolithic
Количество упаковок на палете	-	28
Способ производства	ISO 2424	TUFTED
Тип основы	ISO 2424	DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content
Метод окрашивания	-	Piece dyed continuous
Product Material	-	Tufted
Эффективная масса ворса	ISO 8543	1200 г/м ²
Длина	-	50 см
Ширина	-	50 см

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	Стандарт	Значение
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	ГОСТ 27296	28 дБ
Класс комфорта	EN 1307	LC5
Цветоустойчивость	ISO 105-B02	≥ 5
Is cutable	-	нет
Направление укладки	-	Monolithic

ХАРАКТЕРИСТИКИ & ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	Стандарт	Значение
Общая толщина	ASTM F386	9,50 мм
Вес	-	4900 г/м ²
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	EN ISO 717-2	28 дБ

Стандарт	Значение	
Единица производства продукции	- Плитка	
Количество м ² в упаковке	- 4 м ²	
Способ укладки	- Плавающая укладка	
Название дизайна	- Arcade B023	
Тип дизайна	- Абстракция	
Направление укладки	- Monolithic	
Тип продукта	- Textile Flooring	
Длина	- 50 см	
Ширина	- 50 см	
Толщина ворса	ASTM D5848	7 мм
Состав ворса	- BCF PA6.6	
Метод окрашивания	- Piece dyed continuous	
Тип основы	- DESSO EcoBase® - Containing on average 80% C2C positively defined recycled content	
Количество штук в упаковке	- 16	