

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения бытовой	ISO 10874	23
Класс применения коммерческий	ISO 10874	34
Характеристики		
Тиснение		Текстура
Эффект обработки		Тиснение
Общая толщина	ГОСТ 11529	4,1 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,55 мм
Вес	ISO 23997	7900 г/м ²
Способ укладки		Замковый метод
Фаска		4-сторонняя микро-фаска
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Срок службы в жилых помещениях		25 лет
Технические свойства		
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	Д2

Параметр	Стандарт	Значение
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	T2
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	B2
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	RP1
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	KM2
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.10 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.25 %
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблуков	EN 424	Высокая устойчивость
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Логистические характеристики		
Количество м² в упаковке		1,74 м²
Количество штук в упаковке		10
Количество упаковок на палете		64
Количество м² в палете		111,36 м²
Без группы		
MaterialName		HIP HOUSE DARKO 580,0x300,0

Параметр	Стандарт	Значение
BasicPackaging		Пачка
StandardMultiplicity		1.74
NetWeight		7.9
GrossWeight		8.01
Оттенок		Светлый
Тип дизайна		Камень