

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Класс применения		
Класс применения	ISO 10874	23/34
Характеристики		
Общая толщина	ГОСТ 11529	4,30 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,55 мм
Вес	ISO 23997	8200 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак	Extreme Protection	
Способ укладки	Замковый метод	
Фаска	4-х сторонняя фаска	
Эффект обработки	Тиснение	
Технические свойства		
Группа по дымообразующей способности	Ф3-123	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	Ф3-123	T2
Группа по воспламеняемости	Ф3-123	B2

Параметр	Стандарт	Значение
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП 1
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ2
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0.10 \text{ mm}$
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	$\leq 0.40 \%$
Логистические характеристики		
Количество м ² в упаковке		1,900 м ²
Количество штук в упаковке		8
Количество м ² в палете		114,000