

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
Характеристики		
Общая толщина	ГОСТ 11529	4,60 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	0,55 мм
Вес	ISO 23997	8600 г/м ²
Дополнительный защитный слой, лак		Extreme Protection
Способ укладки		Замковый метод
Фаска		4-сторонняя микро-фаска
Эффект обработки		Тиснение
Технические свойства		
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	Д2
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	Т2
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	В2
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП 1
Класс пожарной опасности материала	ФЗ-123	КМ2

Параметр	Стандарт	Значение
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.10 mm
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
Логистические характеристики		
Количество м ² в упаковке		1,890 м ²
Количество штук в упаковке		6
Количество м ² в палете		96,390 м ²