

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

	Стандарт	Значение
Общая толщина	ГОСТ 11529	4 мм
Вес	ГОСТ 11529	3,6 кг/м ²
Толщина рабочего слоя	ГОСТ 11529	0,65 мм
Дополнительный защитный слой, лак	-	Extreme Protection
Способ укладки	-	На клей

ТЕХНИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА

	Стандарт	Значение
Группа по воспламеняемости	ФЗ-123	B2
Группа по дымообразующей способности	ФЗ-123	D2
Истираемость, мкм, не более	ГОСТ 11529	60 мкм
Индекс снижения приведенного уровня ударного шума	ГОСТ 27296	20 дБ
Вертикальная деформация, мм	ГОСТ Р 55529	≤ 5
Группа по токсичности продуктов горения	ФЗ-123	T2
Группа по распространению пламени по поверхности	ФЗ-123	РП 1
Вертикальный отскок мяча	EN 12235, ГОСТ Р 55529	≥ 90%
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 1.20 мм
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %