

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Параметр	Стандарт	Значение
<b>Характеристики</b>		
Направление укладки		Реверсивная
Вес	ISO 23997	3500 г/м²
Общая толщина	ГОСТ 11529	2 мм
Толщина защитного слоя	ISO 24340	2 мм
Тип покрытия		Homogeneous Vinyl
Тиснение		Нет
Способ укладки		На клей
Дополнительный защитный слой, лак		PU Standard
Формат		Рулон
<b>Технические свойства</b>		
Электростатические свойства	EN 1815	Антистатическое (≤ 2 kV)
Изменение линейных размеров, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.40 %
Абсолютная остаточная деформация, не более	ГОСТ 11529	≤ 0.10 mm

Параметр	Стандарт	Значение
Устойчивость к воздействию роликовых кресел	ISO 4918	Без повреждений
Влияние на развитие бактерий и микроорганизмов на поверхности покрытия		Не способствует росту
Удельное поверхностное электрическое сопротивление, не более		$5 \cdot 10^{15} \Omega$
Сопротивление скольжению	EN 13893	Class DS ( $\mu \geq 0,30$ )
Устойчивость к воздействию ножек мебели и каблучков	EN 424	Высокая устойчивость
Тип покрытия по содержанию связующего	EN ISO 11638	Тип II
Устойчивость к воздействию химических соединений		Хорошая
Водопоглощение поверхностное, г/100см <sup>2</sup> , не более		0,5
Истираемость, мкм, не более	ГОСТ 11529	150 мкм
Возможность использовать с системой теплых полов		Да (максимум 27°C)
Сопротивление скольжению	DIN 51130	R9
<b>Экологическая безопасность</b>		
Экоматериалы		да
Каталог экологически безопасных материалов Green book		да
<b>Без группы</b>		

Параметр	Стандарт	Значение
Длина		20 м
Ширина		200 см
MaterialName		HORIZON DEPOT 005 2 м 1 класс
BasicPackaging		Рулон
StandardMultiplicity		40
NetWeight		3.528
GrossWeight		3.615
Тип дизайна		Абстракция
Оттенок		Светлый