

Nitero Oneum Smear

Элемент тестирования	Метод тестирования	Результат теста
Толщина	EN ISO 24346	3.0 мм.
Вес	EN ISO 23997	4 280 гр./м2
Ширина рулона	EN ISO 24341	2 метра
Длина рулона	EN ISO 24341	16 метров

Классификация		
Класс покрытия	ГОСТ Р 58898-2020	34 - 43
	ISO 13501-1	ClassBfl s1
Пожарная безопасность	ГОСТ Р ИСО 9239-1-2014	≥ 8 кВт/м2
	EN ISO 11925-2	Соответствует
Антистатические свойства	EN 1815	< 2 KV
Сопротивление скольжению	DIN 51130	R9
	EN 13893	μ ≥ 0.3

Характеристики		
Стойкость к истиранию	EN 660-2	Group T, Fv ≤ 2.0 мм ³
Стабильность толщины	ISO 23999	≤ 0.4 мм.
Остаточные вмятины	ISO 24343-1	≤ 0.04 мм.
Испытание креслом на роликах	ISO 4918	Соответствует
Эластичность	ISO 24344	Соответствует (20 мм)
Цветостойкость	ГОСТ Р ИСО 105-B02-2015	6 Группа
Химическая стойкость	ISO 26987	Отлично
Антибактериальная стойкость	ISO 846	Нет бактерий
Обработка поверхности		PUR
Содержание ЛОС через 28 дней	ГОСТ ISO 16000-6-2016	< 10 μg/v
Улучшение звукоизоляции	ГОСТ Р 56770-2015	3 дБ