

Технический паспорт



AUTHENTIC

New **SPC** Generation Flooring





СПЕЦИФИКАЦИЯ ПРОДУКТА

ДЕКОР	РАЗМЕРЫ	КРАЙ	ПОВЕРХНОСТЬ	ЗАМОК
 УКЛАДКА ЕЛОЧКОЙ	150 X 750 УПАКОВКА (M²)	МИКРОФАСКА ПАЛЛЕТА (M²)	EIR КОНТЕЙНЕР (20 ФУТ)	 ГАРАНТИЯ (ГОД)



УКЛАДКА ЕЛОЧКОЙ

14
штук

= 1.575 m²
= 16,00 kg

56
упаковок

= 88.20 m²
= 896.00 kg

23
паллеты

= 2.029,00 m²
≈ 22.000,00 kg

UNIDROP
PATENTED TECHNOLOGY

ГАРАНТИЯ (ГОД)

20

ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

	ЗНАЧОК	СТАНДАРТНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ	ХАРАКТЕРИСТИКИ
Обработка поверхности (Ультрафиолетом)			Да
Подложка		IXPE	1,5 mm
Общая толщина		ISO24337	6,5 mm
Толщина износостойкого слоя		EN429	0,5 mm
Общий вес		EN ISO 23997	10 кг/кв м
Класс использования		TS EN ISO 23999	34 класс
Остаточная деформация после статической нагрузки		23.3443	
Антискольжение		EN 13893	$\mu \geq 0,30$ DS
Электростатическое свойство		1815:2016	Антистатическое покрытие
Применение на системе «теплых полов»		Suitable	Максимально 27°
Антибактериальное покрытие		ISO 22196	Антибактериальное покрытие
Для домов с домашними животными			Подходит
Анализ на фтолаты		Inhouse Method	Фтолаты отсутствуют
Выделение формальдегида		EN 717-1:2004	E1
Пожарная безопасность		EN13501-1 EN 9239-1:2010	BFL-S1
Воспламеняемость		EN 11925-2:2020	Bs-d0
Теплопроводность		EN 12667	0.296 W(m.K)
Матовое покрытие			2-4°
Выброс ЛОС (летучих органических соединений)		FloorScore CE	Проверен
Отражение ударного звука при ударе		ASTM E492-09:2016 - ASTM E989-18	IIC=75dB
Поглощение звука		ASTM E413-16	R _w +C=75dB - STC = 73dB



TS EN 14761+A1



Phthalate Free



floor score



TSE



IAF



100% Recyclable



UNILIN



Eco friendly



KING CERT



AS



KING CERT



AS



AS



AS



AS



AS



AS



AS



INDOOR AIR EMISSIONS
A+ A B C