

РАЗМЕРЫ

Коллекция	CANYON	
Ширина	180 мм	
Длина	1220 мм	
Количество планок в пачке	10 планок	
м ² в пачке	2,196 м ²	
Вес пачки	14,151 кг	
Плотность	ISO 23997	2000 кг/м ³
Общая толщина	ISO 24346	5,2 мм (4,2 + 1 мм встроена подложка)
Поверхность	Усовершенствованное полиуретановое покрытие со слоем, защищающим от царапин и пятен	
Замок	Uniclic	

СОСТАВ


- 1 верхнее прозрачное покрытие на основе полиуретана
- 2 защитный слой из ПВХ-пленки
- 3 декоративная ПВХ-пленка
- 4 полимерный композит на основе ПВХ и известняка
- 5 встроена подложка толщиной 1 мм

ЗАВОДСКАЯ ГАРАНТИЯ

Класс применения	EN ISO 10582	Класс 33	
CE / UK CA	EN 14041:2004 / AC:2006		
Гарантия	Для частного использования Для коммерческого использования	См. условия гарантии См. условия гарантии	Пожизненная 5 лет - по запросу до 15 лет

ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

	МЕТОД	ПАРАМЕТРЫ	ТРЕБОВАНИЯ	ЗНАЧЕНИЯ QUICK-STEP
Износостойкость	EN 16511:2014 + A1:2019		OK	OK
Ударопрочность	EN 13329 - Annex F		≥ 1600 мм	OK
Устойчивость к царапинам	EN 16094		≤ MSR-A2 ≤ MSR-B2	MSR-A1 MSR-B2
Испытание «роликми хресел»	EN 425	25000 оборотов	Отсутствие деляминации, расслаивания	OK
Испытание «движение ножки мебели»	EN 424	Тип ножки 0,1 мм / 32 кг		Отсутствие видимых повреждений
Остаточная деформация	EN ISO 24343-1		≤ 0,2 мм	OK
Устойчивость к пятнам	EN 438-2	Ацетон - кофе - щёлочь (гидроксид натрия) - перекись водорода - крем для обуви		Оценка 5 Нет видимых изменений
Разбухание	ISO 24336		≤ 18%	Разбухание отсутствует
Прочность замка	ISO 24334	Гмах по длинной стороне	≥ 1,0 kN/m	OK
Стабильность размеров	ISO 23999	Гмах по короткой стороне	≥ 1,5 kN/m	OK
		6 часов при температуре 80°C	≤ [0,25]%	OK
Классификация пожарной опасности	EN 13501-1			Вfl-s1
Устойчив к УФ-излучению	ISO 105 B02	Синий эталон	Класс > 6	8
Акустические свойства	EN ISO 10140-1 / EN ISO 10140-3	Ударный шум		19 dB
Соппротивление скольжению	EN 13893			DS
Тепловое сопротивление	EN 16165:2021-10 Annex B			R10
	EN 12667			0,033 м ² K/W
Теплый пол		Подходит для всех стандартных встраиваемых систем отопления (горячая вода/электричество). Имеют ограниченную совместимость с нагревательными пленками и иными аналогичными системами, располагающимися поверх черного пола. Контактная температура ≤ 27°C. См. отдельное руководство по укладке.		

ОКРУЖАЮЩАЯ СРЕДА И СЕРТИФИКАТЫ

AFFSET			A+
Земля формальдегида	EN 14041:2004 / AC:2006	Без добавления формальдегидов	Менее лимита определения
T VOC 28 дней	ISO 16000 part 9-6	AgBB после 28 дней <1000 µg/m ³	< 20 µg/m ³
Содержание	Тяжелые металлы + кадмий		Не представлен
ОПАСНЫЕ ВЕЩЕСТВА	Канцерогены, мутагенные, токсичные вещества классов 1A и 1B (candidate list)		Не представлен
REACH	Regulation (EC) No 1907/2006		Соответствует
Пластификатор	Пластификатор без фталатов		
Перерабатываемое содержимое	Материал используется только для внутренней переработки		

