

# Spirit Pro 55 rigid click with integrated underlay & glue down.

BERRY  ALLOC

## Технические характеристики.

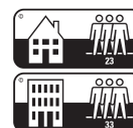
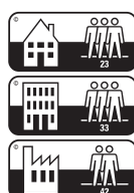
10/2023

Glue down	содержит	м2	вес	Rigid click with integrated underlay	содержит	м2	вес
1 пачка планка	10 планка	3,6 м2	17,83 кг	1 пачка планка	6 планка	2,07 м2	19,25 кг
1 паллета планка	72 паллета	259,34 м2	1283 кг	1 паллета планка	64 паллета	132,3 м2	1232 кг
1 пачка плитка	7 плитка	3,9 м2	19,32 кг	1 пачка плитка	4 плитка	2,23 м2	20,74 кг
1 паллета плитка	58 паллета	226,2 м2	1119,4 кг	1 паллета плитка	54 паллета	120,4 м2	1120 кг

Технические характеристики изделия.	Pro 55 glue down		Pro 55 rigid click with integrated underlay	
	планка	плитка	планка	плитка
Размеры	1520 x 237 мм	914,4 x 609,6 мм	1511 x 228 мм	914 x 610 мм
Общая толщина	EN ISO 24346	2,5 мм	2,5 мм	4,5 мм + 1 мм
Скосы		4	4	4
Подложка (IXPE)			1 мм	1 мм
Слой износа	EN ISO 24340	0,55 мм	0,55 мм	0,55 мм
Общий вес	EN ISO 23997	4,95 кг/м2	4,95 кг/м2	9,3 кг/м2
Класс	EN ISO 10582	23/33/42	23/33/42	23/33
Гарантия при использовании в жилых помещениях		25 у	25 у	25 у
Гарантия при использовании в общественных помещениях		10 у	10 у	10 у

### Результаты испытаний.

Теплые полы	EN ISO 12524	подходит макс. 27° (80°F) / электрические системы подогрева пола: макс. 60 Вт/м <sup>2</sup>			
Испытание роликовыми стульями	EN ISO 4918	соответствует норме	соответствует норме	соответствует норме	соответствует норме
Огнестойкость	EN ISO 13501-1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1	Bfl-s1
Светостойкость	EN ISO 105-B02	> 7	> 7	> 7	> 7
Термостойкость	EN 8302	0,010 м2 К/Вт	0,010 м2 К/Вт	0,033 м2 К/Вт	0,033 м2 К/Вт
Устойчивость к химическому воздействию	EN ISO 26987	OK	OK	OK	OK
Остаточное вдавливание	EN ISO 24343-1	<0,1мм	<0,1мм	<0,1мм	<0,1мм
Сопротивление скольжению	DIN 51130	R10	R10	R10	R10
	EN ISO 13893	класс DS	класс DS	класс DS	класс DS
Снижение шума: ударный шум	EN ISO 717-2	3 дБ	3 дБ	20 дБ	20 дБ
Отраженный шум при ходьбе	EPLF draft 021029-3-2004	25 SONE (снижение звука на 67%)	25 SONE (снижение звука на 67%)	37 SONE (снижение звука на 52%)	37 SONE (снижение звука на 52%)
Стабильность размеров	EN ISO 23999	< 0,15 %	< 0,15 %	< 0,15 %	< 0,15 %
Формальдегид	EN ISO 717-1	E1	E1	E1	E1
Прочность замка	EN ISO 10582	\	\	> 5 kN/m	> 5 kN/m



vinyl planks & tiles.

www.berryalloc.com

# Spirit Pro 55 rigid click with integrated underlay & glue down.

## Технические характеристики.

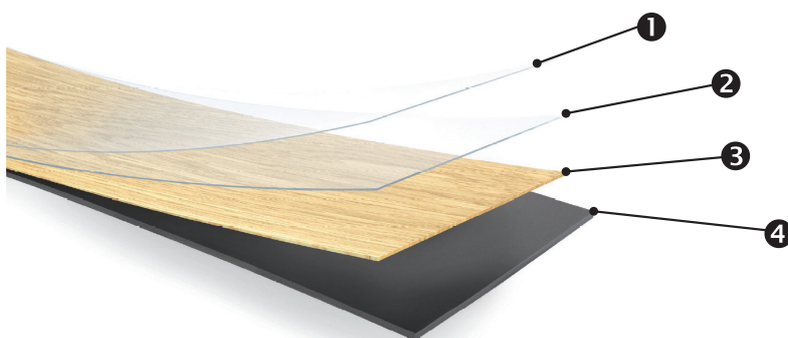
BERRY  ALLOC

10/2023

### Подложка.

Материал		IXPE
Толщина		1 мм
Усилие на сжатие	EN 826	117 кПа
Punctual conformability	CEN TS 16354: 12-2013	0.52 мм
Водопоглощение	EN 12087	0.6%

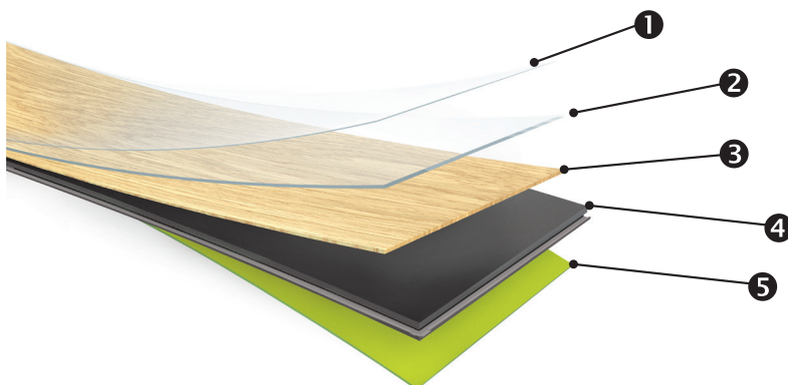
### Spirit Pro 55 glue down structure.



- ① Protective PU lacquer
- ② Wear layer 0,55 mm
- ③ Decorative printfilm
- ④ PVC backing layer

Total thickness: 2,5 mm

### Spirit Pro 55 rigid click with integrated underlay structure.



- ① Protective PU lacquer
- ② Wear layer 0,55 mm
- ③ Decorative printfilm
- ④ Rigid board
- ⑤ Integrated underfloor (1 mm)

Total thickness: 4,5 + 1 mm