

smart 8.

Техническая спецификация

BERRY  ALLOC

07/2021

	Количество	m ²	ft ²	Вес
1 упаковка Smart 8	9 планок	2,20 m ²	23.71 ft ²	15,7 кг
1 паллета Smart 8	56 упаковок	123,34 m ²	1327.61 ft ²	891 кг

Описание товара

Размеры	1288 x 190 mm
Толщина	8 mm
Фаска	0
Замковая система	DuoLoc
Класс истираемости согласно EN10874	23 интенсивное бытовое использование
	32 общее коммерческое использование
жилищная гарантия	срок службы
коммерческий гарантия	5 лет

условия гарантии на сайте www.berryalloc.com.

Строение

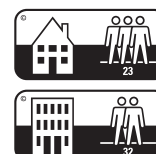
Верхний слой	ламинированная бумага, пропитанная меламиновой смолой
Основа	Влагостойкий ДВП высокой плотности
Стабилизирующий слой (балансир)	ламинированная бумага, пропитанная меламиновой смолой

Характеристики

Устойчивость к истиранию	EN13329	AC4 (IP≥4000)
Ударопрочность	EN13329	Маленький шар: ≥ 12 Н- Большой шар: ≥ 750мм
Толщина набухания	EN13329	12% (требование ≤ 18%)
Пожаростойкость	EN14041	Cfl-S1
Формальдегид	EN14041	E1
Скользкость	EN14041	DS
Плотность	EN323	900 кг/м ³
Устойчивость к пятнам	EN438	5 (группы 1+2); 4 (группа 3)
Воздействие мебельных ножек	EN424	Нет повреждений (ножки тип 0)
Воздействие колес стульев	EN425	Нет изменений внешнего вида или повреждений
Термостойкость в сочетании с подложкой Excellence Plus	ISO 8302	0,08 м ² /К/В – подходит для подогрева/ охлаждения пола. см. подробные инструкции на сайте www.berryalloc.com

СЕРТИФИКАТЫ

- DOP (декларация соответствия): 170-DPLA18-1
- Возобновляемость лесов: PEFC сертификация (07-31-229)
- Маркировка в соответствии с French VOC нормами выбросов: A+



lamine.

www.berryalloc.com