

Chateau+.

Техническая спецификация

BERRY ALLOC

03/2026

	Количество	m ²	ft ²	Вес
1 упаковка Chateau+	24 планок	1,02 m ²	10.94 ft ²	7,3 кг
1 паллета Chateau+	48 упаковок	48,77 m ²	524.97 ft ²	365 кг



Описание товара

Размеры	504 x 84 MM
Толщина	8 мм
Фаска	4
Замковая система	OmniLoc A & B
Класс истираемости согласно EN 10874	23 интенсивное бытовое использование
	33 Интенсивное коммерческое использование
жилищная гарантия	срок службы
коммерческий гарантия	10 лет

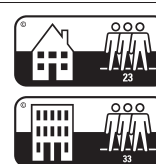
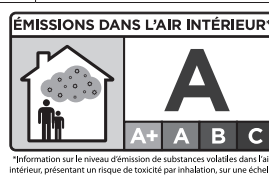
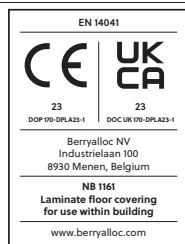
условия гарантии на сайте www.berryalloc.com.

Строение

Верхний слой	аминированная бумага, пропитанная меламиновой смолой
Основа	Влагостойкая HDF обработана водоотталкивающим составом hydro+
Стабилизирующий слой (балансир)	ламинированная бумага, пропитанная меламиновой смолой

Характеристики

Устойчивость к истиранию	ISO 24338 A	AC5 (IP ≥ 6000)
Ударопрочность	EN 17368/EN 13329	Маленький шар: ≥ 70мм- Большой шар: ≥ 750мм
Толщина набухания	ISO 24336	12% (требование ≤ 15%)
Влагостойкость	ISO 4760	до 100 часов
Пожаростойкость	EN 13501-1	Cfl-S1
Формальдегид	EN 717-1	E1
Скользкость	EN 13893	DS
Плотность	EN 323	900 кг/м ³
Устойчивость к пятнам	EN 438	5 (группы 1+2); 4 (группа 3)
Воздействие мебельных ножек	EN ISO 16581	Нет повреждений (ножки тип 0)
Воздействие колес стульев	EN ISO 4918	Отсутствие повреждений при использовании колес типа W, 20 000 циклов
Термостойкость в сочетании с подложкой Excellence Plus	ISO 8302	0,08 м ² K/B – подходит для подогрева/охлаждения пола. см. подробные инструкции на сайте www.berryalloc.com

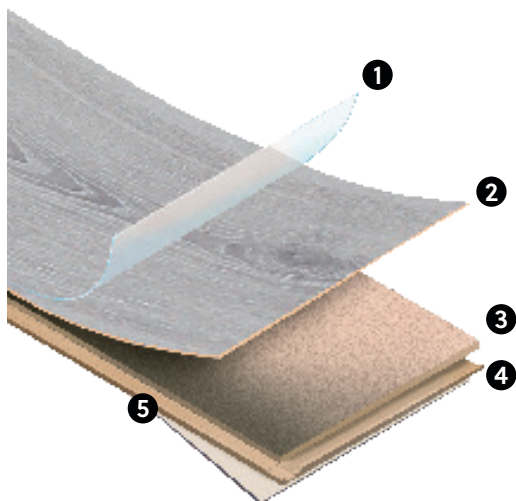


lamine.

www.berryalloc.com

03/2026

Из чего состоит ламинат?



- 1 Верхний слой: защищает ламинат от истирания, царапин, средств бытовой химии, загрязнения и т.д.
- 2 Декоративный слой с нанесенным рисунком
- 3 Основа ламината: ДВП
- 4 Стабилизирующий (противодеформационный) нижний слой
- 5 Hydro+ водоотталкивающее покрытие*

(* Доступна в коллекциях Ocean+ и Chateau+.