

03/2026

	indeholder	m ²	fod ²	vægt
1 pakke Chateau+	24 planker	1,02 m ²	10.94 ft ²	7,3 kg
1 palle Chateau+	48 pakker	48,77 m ²	524.97 ft ²	365 kg



produktspecifikationer

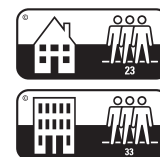
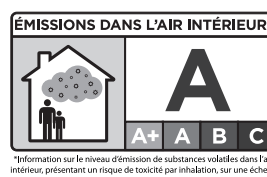
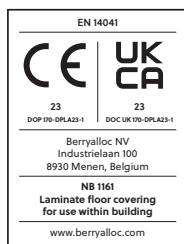
Dimensioner	504 x 84 mm	
Total tykkelse	8 mm	
Faser	4	
Låsesystem	OmniLoc A & B	
Brugsniveau i henhold til europæisk standard EN10874	23 boligbrug, stor belastning	
	33 erhverv, stor belastning	
Boligbrug, garanti	levetid	
Kommerciel brug, garanti	Garantibetingelser på www.berryalloc.com .	10 år

sammensætning

Overflade	Direkte lamineret papir, imprægneret med melaminharpiks.	
Underlag	Fugtbestandig fiberplade med høj densitet (HDF) behandlet med Hydro+ vandafvisende teknologi.	
Bagside	Direkte lamineret papir, imprægneret med melaminharpiks.	

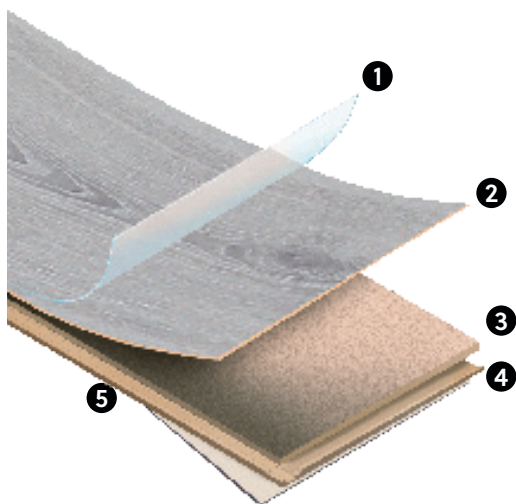
testresultater

Slidstyrke	ISO 24338 A	AC5 (IP≥6000)
Slagfasthed	EN 17368/EN 13329	lille kugle: ≥ 70 mm – stor kugle: ≥ 750 mm
Tykkelses ændring	ISO 24336	12 % (krav ≤ 15 %)
Vandresistens	ISO 4760	op til 100 timer
Brandegenskaber	EN13501-1	Cfl-S1
Formaldehydudledning	EN717-1	E1
Skridsikkerhed	EN13893	DS
Densitet	EN323	950 kg/m ³
Pletresistens	EN438	5 (grupperne 1+2), 4 (gruppe 3)
Effekt af møbelben	EN ISO 16581	ingen skade (fodtype 0)
Effekt af stol med hjul	EN ISO 4918	ingen skade med type W-hjul, 20 000 cyklusser
Termisk modstand kombineret med underlaget Excellence Plus	ISO 8302	0,08 m ² K/W – Eget til gulvvarme/-køling. Detaljerede anvisninger på www.berryalloc.com .



03/2026

Hvad er et laminatgulv fremstillet af?



- ❶ Et **toplag**, der bestemmer styrken og modstandsdygtigheden af dit gulv
- ❷ Et **mønsterlag** til designet
- ❸ En **kerne** af fiberplade med høj densitet (HDF)
- ❹ Et **balance papir** til at stabilisere og beskytte HDF-kernen
- ❺ En **hydro+** vandafvisende belægning*

(* Fås kun til vores Ocean+ og Chateau+ kollektioner.