

Ocean 8 V4.

Tekniske data.

BERRY ALLOC

03/2024

	indeholder	m ²	fod ²	vægt
1 pakke Ocean 8 V4	9 planker	2,20 m ²	23.71 ft ²	15,7 kg
1 palles Ocean 8 V4	56 pakker	123,34 m ²	1327.61 ft ²	891 kg



produktspesifikationer

Dimensioner	1288 x 190 mm
Total tykkelse	8 mm
Faser	4
Låsesystem	DuoLoc
Brugsniveau i henhold til europæisk standard EN10874	23 boligbrug, stor belastning 32 erhverv, generelt (arealer med medium brug)
Boligbrug, garanti	levetid
Kommerciel brug, garanti	5 år

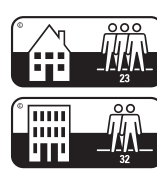
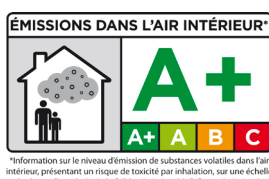
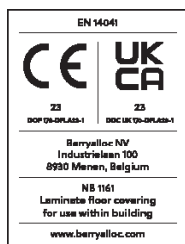
Garantibetingelser på www.berryalloc.com.

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	EN13329	AC4 (IP≥4000)
Slagfasthed	EN13329	lille kugle: ≥ 35 mm – stor kugle: ≥ 750 mm
Tykkelses ændring	ISO 24336	12 % (krav ≤ 18 %)
Vandresistens	ISO 4760	op til 24 timer
Brandegenskaber	EN13501-1	Cfl-S1
Formaldehydudledning	EN717-1	E1
Skridsikkerhed	EN13893	DS
Densitet	EN323	900 kg/m ³
Pletresistens	EN438	5 (grupperne 1+2), 4 (gruppe 3)
Effekt af møbelben	EN16581	ingen skade (fodtype 0)
Effekt af stol med hjul	EN425	ingen skade med type W-hjul
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 .

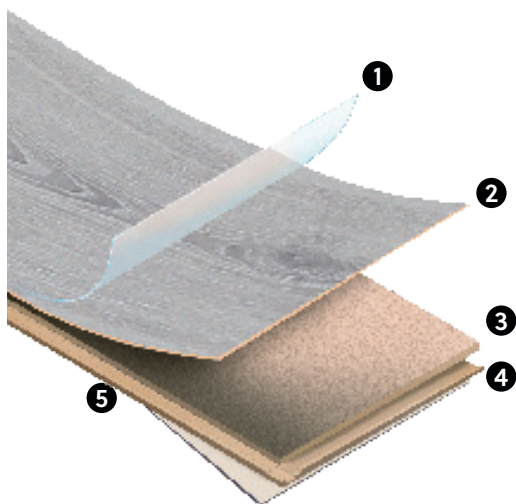


laminat.

www.berryalloc.com

03/2024

Hvad er et laminatgulv fremstillet af?



- 1 Et **toplag**, der bestemmer styrken og modstandsdygtigheden af dit gulv
- 2 Et **mønsterlag** til designet
- 3 En **kerne** af fiberplade med høj densitet (HDF)
- 4 Et **balance papir** til at stabilisere og beskytte HDF-kernen
- 5 En **hydro+** vandafvisende belægning*

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