

Connect 8 V4.

Tekniske data.

BERRY  ALLOC

06/2023

	indeholder	m ²	fod ²	vægt
1 pakke Connect 8 V4	9 planker	2,20 m ²	23.71 fod ²	15,7 kg
1 palle Connect 8 V4	56 pakker	123,34 m ²	1327.61 fod 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).
Bagside	Direkte lamineret papir, imprægneret med melaminharpiks.

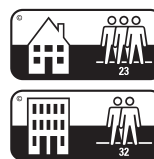
testresultater

Slidstyrke	EN13329	AC4 (IP \geq 4000)
Slagfasthed	EN13329	lille kugle: \geq 35 mm – stor kugle: \geq 750 mm
Tykkelses ændring	ISO24336	12 % (krav \leq 18 %)
Brandresistens	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 – Egnet til gulvvarme/-køling. Detaljerede anvisninger på www.berryalloc.com .

laminat.



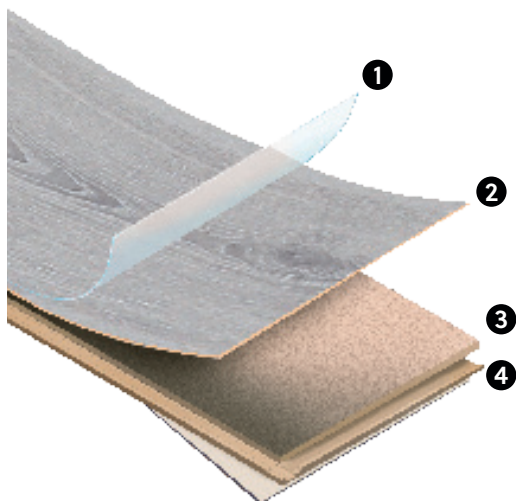
*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



www.berryalloc.com

06/2023

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