

barre de jonction. fiche technique

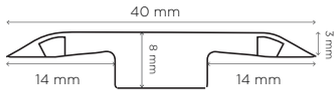
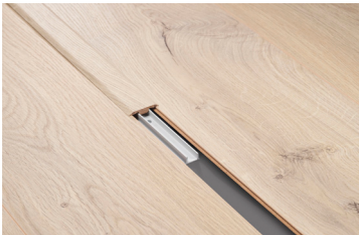
BERRY  ALLOC

04/2021

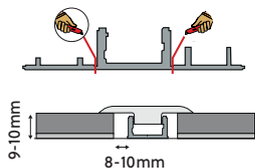
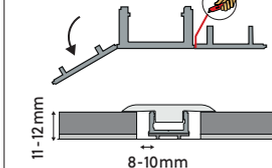
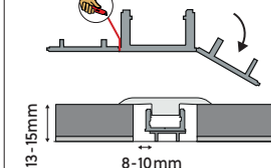
produit

Barre de jonction, adaptable en hauteur à combiner avec le stratifié BerryAlloc. Décor 100% identique aux sols BerryAlloc et avec exactement la même structure.

	dimensions	poids
1 barre de jonction L1000 mm	L 1000 x l 40 x H 8 mm	0,17 kg
1 emballage = 1 barre de jonction + base + bouchons&vis	L 1000 x l 50 x H 20 mm	0,32 kg
1 barre de jonction L2000 mm	L 2000 x l 40 x H 8 mm	0,35 kg
1 emballage = 1 barre de jonction + base + bouchons&vis	L 2000 x l 50 x H 20 mm	0,65 kg
1 barre de jonction L2400 mm	L 2400 x l 40 x H 8 mm	0,40 kg
1 emballage = 1 barre de jonction + base + bouchons&vis	L 2400 x l 50 x H 20 mm	0,75 kg

Installation : coupez la partie du profil de base dont vous n'avez pas besoin, dépendant de l'hauteur du stratifié.

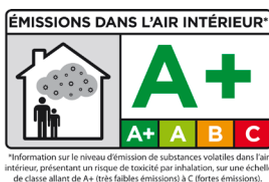
Hauteur totale sol + sous-couche : 9-10 mm	Hauteur totale sol + sous-couche : 11-12mm	Hauteur totale sol + sous-couche : 13-15mm
		

composition produit

surface	Papier imprégné avec résine mélamine. Classe d'abrasion 23/32 AC4. Exactement le même décor et structure que le stratifié BerryAlloc.
âme	HDF (High Density Fiberboard) hydrofuge.

certificats

- Gestion durable de la forêt : PEFC certifié (07-31-229)
- Étiquetage selon arrêté français 2011-312 émission de polluants volatils : A+



lamine.