

ANTILOPE

fiche technique

07/2021

	contient	m ²	ft ²	poids
1 paquet ANTILOPE	6 lames	1,47 m ²	15.80 ft ²	16 kg
1 palette ANTILOPE	56 paquets	82,23 m ²	885.07 ft ²	908 kg



spécifications

Dimensions	1288 x 190 mm
Épaisseur totale	12 mm
Chanfreins	4
Système loc	Loc 5G sous licence de Välinge Innovation AB
Classe d'usage selon Norme Européenne EN10874	23 usage domestique intense
	33 usage commercial intense
Garantie résidentielle	à vie
Garantie commerciale	6 ans

Conditions de garantie sur www.berryalloc.com.

composition

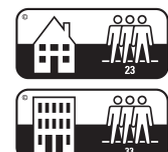
Parement	Direct laminated paper, papier imprégné avec résine mélamine.
Âme	Panneau de fibres de haute densité hydrofuge (HDF) avec technologie hydro+.
Contreparement	Direct laminated paper, papier imprégné avec résine mélamine.

résultats des tests

Résistance à l'abrasion	EN13329	AC5 (IP≥6000)
Résistance aux chocs	EN13329	petite bille : ≥ 15 N - grande bille : ≥ 1000 mm
Gonflement en épaisseur	EN13329	12% (Exigence ≤ 15%)
Résistance au feu	EN14041	Cfl-S1
Émission formaldéhyde	EN14041	E1
Résistance au glissement	EN14041	DS
Densité	EN323	900 kg/m ³
Résistance aux taches	EN438	5 (groupes 1+2) ; 4 (groupe 3)
Effet d'un pied de meuble	EN424	aucun désordre (pied de type 0)
Effet d'une chaise à roulettes	EN425	aucun changement d'aspect ni désordre
Résistance thermique combinée avec la sous-couche Excellence Plus	ISO 8302	0,12 m ² K/W – Convient pour chauffage au sol/ refroidissement par le sol. Instructions d'installation spécifiques sur www.berryalloc.com .

Certificats

- DOP : 170-DPLA18-1
- Gestion durable de la forêt : PEFC certifié (07-31-229)
- Étiquetage selon arrêté français 2011-312, émissions de polluants volatils : A+
- TSCA : Title VI compliant



*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).