

ocean 8 v4.

fiche technique

BERRY ALLOC

07/2021

	contient	m ²	ft ²	poids
1 paquet Ocean 8 V4	9 lames	2,20 m ²	23.71 ft ²	15,7 kg
1 palette Ocean 8 V4	56 paquets	123,34 m ²	1327.61 ft ²	891 kg



spécifications

Dimensions	1288 x 190 mm
Épaisseur totale	8 mm
Chanfreins	4
Système loc	DuoLoc
Classe d'usage selon Norme Européenne EN10874	23 usage domestique intense
	32 usage commercial général
Garantie résidentielle	à vie
Garantie commerciale	5 ans

Conditions de garantie sur www.berryalloc.com.

composition

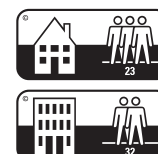
Parement	Direct laminated paper, papier imprégné avec résine mélamine.
Âme	Panneau de fibres de haute densité hydrofuge (HDF) avec technologie hydro+.
Contreparement	Direct laminated paper, papier imprégné avec résine mélamine.

résultats des tests

Résistance à l'abrasion	EN13329	AC4 (IP≥4000)
Résistance aux chocs	EN13329	petite bille : ≥ 12 N - grande bille : ≥ 750 mm
Gonflement en épaisseur	EN13329	12% (Exigence ≤ 18%)
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	0,08 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+



laminat.

www.berryalloc.com