

	contient	m ²	poids
1 paquet MOUFLON	9 lames	2,20 m ²	15,7 kg
1 palette MOUFLON	56 paquets	123,34 m ²	891 kg

spécifications

dimensions mm	1288 x 190 mm
épaisseur totale mm	8 mm
chanfreins	-
système loc	DuoLoc
classe d'usage selon Norme Européenne EN10874	23 usage domestique intense 32 usage commercial général
garantie résidentielle	10 ans
garantie commerciale	-

composition

parement	pressage direct de papier imprégné de résine mélamine
âme	panneau de fibres de haute densité hydrofuge (HDF)
contreparement	pressage direct de papier imprégné de résine mélamine

résultats des tests

résistance à l'abrasion	EN13329	AC4 (IP ≥ 4000)
résistance aux chocs	EN13329	petite bille : ≥ 35 mm - grande bille : ≥ 750 mm
gonflement en épaisseur	ISO24336	≤ 18%
résistance au feu	EN13501-1	Cfl-S1
émission formaldéhyde	EN717-1	E1
résistance au glissement	EN13893	DS
densité	EN323	900 kg/m ³
résistance aux taches	EN438	5 (groupes 1+2); 4 (groupe 3)
effet d'un pied de meuble	EN16581	aucun désordre (pied de type 0)
effet d'une chaise à roulettes	EN425	aucun endommagement avec des roues de type W
résistance thermique combinée avec la sous-couche Excellence Impact+	ISO 8302	0,11 m ² K/W – Convient pour chauffage au sol. Instructions d'installation spécifiques sur www.berryalloc.com .



*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)

