



Description Produit

• Dimensions	1285 L x 204 LA x 8 H
• Emballage	Boîte: 8 lames - 2.10 m ² (15.52 kg) Palette : 56 Boîtes - 117.44 m ² (890 kg)
• Densité (moyenne)	930 kg/m ³
• Composition	
> Lac de protection	PU Vinyl
> Couche d'usure	0.55 mm
> Âme	Panneau de fibres de haute densité hydrofuge, HDF
> Contreparement	Papier imprégné avec résine mélamine
• Caractéristiques	WoodStructure, WoodStructure+
• Installation	Best Loc: système de pose sans colle. Produit sous licence de Välinge Innovation AB, Flooring Industries Ltd et Faus Group Inc
• Installation d'instruction	Consultez notice de pose ou www.berryalloc.com

Classification

- Selon EN685 classe 23/33

Caractéristiques

Gonflement en épaisseur
Effet d'une chaise à roulettes
Résistance au feu
Formaldéhyde
Résistance au glissement

Antistatique
Résistance à la lumière
Résistance aux produits chimiques

Méthode

EN13329
EN425
EN13501-1
EN717-1
DIN 51130
EN13983
DIN EN 1815
ISO 105-B02
EN 423

Exigence

≤ 18%
Aucun changement d'aspect ni désordre, type W
B_{fl}-S1
E1
R10
DS
yes
≥ 6
OK

Autre données techniques

- Gestion durable de la forêt: PEFC certifié (07-31-229)
- Étiquetage selon arrêté Française 2011-312, émissions de polluants volatils: A
- Chauffage au sol: pour les instructions d'installation spécifiques, consultez www.berryalloc.com
- Résistance thermique combinée avec la sous-couche Excellence Endurance: 0,10 m² K/W

Garantie et entretien

- Garantie résidentielle A vie
- Garantie commerciale 6 années
- Conditions de garantie consultez www.berryalloc.com
- Entretien en utilisation consultez www.berryalloc.com

