# LOFT PRO FICHE TECHNIQUE







QB26 Classement U<sub>3</sub>P<sub>3</sub>E<sub>1</sub>C<sub>2</sub> Certificat N° ST18-050 http://evaluation.cstb.fr



## **DÉSCRIPTION PRODUIT**

Dimensions 1288mm x 190mm

Épaisseur 8mm

Chanfreins -

Système Loc DuoLoc

Exigences de Classification Classe 23/32 selon Norme Européenne EN13329

 Contains
  $m^2$   $ft^2$  Poids

 1 paquet
 9 planches
 2,20 m²
 23,71 ft²
 15,7 kg

 1 pallette
 56 paquets
 123,34 m²
 1327,61 ft²
 891 kg

#### **COMPOSITION**

Parement Direct Laminated Paper, papier imprégné avec résine mélamine

Âme Panneau de fibres de haute densité hydrofuge (HDF)

Contreparement Direct laminated paper, papier imprégné avec résine mélamine

VALEUR TESTÉE	MÉTHODE	RÉSULTATS
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
Formaldéhyde	EN14041	E1
Résistance au glissement	EN14041	DS
Densité	EN323	950 kg/m³
Résistance aux taches	EN438	5 (groupe 1+2); 4 (groupe 3)
Résistance aux brûlures de cigarettes	EN438	4
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 Impact+		0,11 m <sup>2</sup> K/W – Convient pour chauffage au sol/ refroidissement par le sol. Instructions d'installation spécifiques sur www.berryalloc.com

### **CERTIFICATS**

- Gestion durable de la forêt: PEFC certifié (07-31-229)
- Etiquetage selon arrêté Française 2011-312, émissions de polluants volatils: A+
- DOP: 170-DPLA18-1

#### **GARANTIE**

Garantie résidentielle à vie Garantie commerciale 5 années Conditions de garantie sur www.berryalloc.com





