

## Description Produit

	Unité	
<ul style="list-style-type: none"> <li>Parquet</li> <li>Chanfrein (GO2)</li> <li>Format (L x l x ep.)</li> </ul>	mm	Monolame Sur les cotés longs 1180 x 130 x 11
<ul style="list-style-type: none"> <li>Épaisseur de parement</li> <li>Couche intermédiaire</li> <li>Couche inférieure</li> <li>Épaisseur totale</li> <li>Poids</li> <li>Taux d'humidité (livré)</li> <li>Essences disponibles</li> <li>Traitement de surface</li> <li>Emballage</li> </ul>	mm mm mm mm kg/m <sup>2</sup> %	2,5 HDF épaisseur 7,2 Déroulé de résineux 1,5 11 9 7-10 Chêne Vernis MaserResist Haute Performance Cornières en carton recyclé (95% recyclé) Film PE
<ul style="list-style-type: none"> <li>Conditionnement</li> </ul>	paquet Palette	8 lames = 1,23m <sup>2</sup> 88 paquets = 107,99m <sup>2</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>Progr. Environnemental</li> <li>Garantie</li> </ul>		PEFC (Chêne, Sapelli, Erable Canadien) 15 ans en usage résidentiel (voir conditions sur <a href="http://www.berryalloc.com">www.berryalloc.com</a> ) Garantie à vie sur le système loc
<ul style="list-style-type: none"> <li>Pose</li> </ul>		Loc mécanique: Bestloc et BestLoc X-TREME sans colle, sans outils (voir instructions de pose sur <a href="http://www.berryalloc.com">www.berryalloc.com</a> ) Pose flottante Pose collée en plain
<ul style="list-style-type: none"> <li>Chauffage par le sol</li> </ul>	DTU 51.11 DTU 51.2	Pose flottante Pose collée en plain Compatible (voir les conditions sur <a href="http://berryalloc.com">berryalloc.com</a> )

Classification	Norme	Unité	Mesures
<ul style="list-style-type: none"> <li>Résistance à l'abrasion</li> <li>Gloss (niveau de brillance)</li> </ul>	CS10 (NF Parquet) EN 13329 (Test S42)	Tour (TT) Tour (TT) Gloss 60° Gloss 60° Gloss 60°	6000-9000 >700 27 <sup>+/-2</sup> (satin) 15 <sup>+/-2</sup> (patina) 7 <sup>+/-2</sup> (matt)
<ul style="list-style-type: none"> <li>Classement au feu</li> </ul>	EN 13 501-1	Chêne, Erable, Sapelli, Doussie	Dfl-S1
<ul style="list-style-type: none"> <li>Glissance</li> </ul>	XP CEN TS 15676		
<ul style="list-style-type: none"> <li>Adhésion</li> <li>Résistance thermique</li> <li>Class. Européenne (sur base de bois brut)</li> </ul>	ISO 2409 EN 685	Adhesion coefficient m <sup>2</sup> K/W  Chêne / Hêtre Jatoba / Erable Canadien	1 Chêne: 0,066 (autres essences de 0,062 à 0,067) 23 31
<ul style="list-style-type: none"> <li>Résistance du Loc</li> </ul>		Kg / m Kg / m	Long side > 550 Short side > 1 000
<ul style="list-style-type: none"> <li>Marquage CE</li> <li>Emission de Formaldéhyde</li> <li>Emission de COV</li> </ul>	EN 14342 EN 717-1 ISO 16 000-9	ug/m <sup>3</sup> ug/m <sup>3</sup>	E1 A+

## Entretien

Voir les instructions sur [berryalloc.com](http://berryalloc.com)

**Pour un usage commercial, nous contacter pour des conseils adaptés.**

