

Description Produit

Description Produit	Unité	
• Parquet		3 frises
• Chanfrein (GO2)		Non
• Format (L x l x ep.)	mm	1180 x 210 x 13
• Epaisseur de parement	mm	2,5
• Couche intermédiaire	mm	HDF épaisseur 9
• Couche inférieure	mm	Déroulé de résineux 1,5
• Epaisseur totale	mm	13
• Poids	kg/m ²	10
• Taux d'humidité (livré)	%	7-10
• Essences disponibles		Chêne
• Traitement de surface		Vernis Masterresist, Huilé ou Huile Naturelle
• Emballage		Cornières en carton recyclé (95% recyclé) Film PE
• Conditionnement	paquet Palette	8 lames = 1,98m ² 50 paquets = 99,12m ²
• Progr. Environnemental		15 ans en usage résidentiel (voir conditions sur www.berryalloc.com)
• Garantie		Garantie à vie sur le système loc
• Pose		Loc mécanique: Bestloc et BestLoc X-TREME sans colle, sans outils (voir instructions de pose sur www.berryalloc.com)
• Chauffage par le sol	DTU 51.11 DTU 51.2	Pose flottante Pose collée en plain Compatible (voir les conditions sur berryalloc.com)

Classification	Norme	Unité	Mesures
• Résistance à l'abrasion	CS10 (NF Parquet) EN 13329 (Test S42)	Tour (TT) Tour (TT) Gloss 60°	6000-9000 (vernis) >700 (vernis) 7 ^{+/-2} (vernis mat)
• Gloss (niveau de brillance)			
• Classement au feu	EN 13 501-1	Chêne	Dfl-S1
• Glissance	XP CEN TS 15676	SRT Longitudinal (CV %) SRT Transversal (CV %)	70,5 % (18,8 %) (vernis) 79,2 % (12,8 %) (vernis)
• Adhésion	ISO 2409	Adhesion	1
• Résistance thermique		coefficient m ² K/W	Chêne : 0,06622
• Class. Européenne (sur base de bois brut)	EN 685	Chêne	23
• Résistance du Loc		Kg/m Kg/m	Coté long > 550 Coté court > 1 000
• Marquage CE	EN 14342		
• Emission de Formaldéhyde	EN 717-1	µg/m ³	E1
• Emission de COV	ISO 16 000-9	µg/m ³	A+

Entretien

Voir les instructions sur berryalloc.com

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

