

Description Produit

Parquet		Contrecollé 3 frises en chêne	
Chanfreins		Sans – Bords droits	
Format (Lx l x ép.)	mm	Classik	Teintés
		185 x 13 x 1080	210 x 14 x 1180
Epaisseur de parement (tolérance +0/+0.1)	mm	3.6	3.3
Couche intermédiaire	mm	latté résineux	HDF sur teintés
Epaisseur totale	mm	13	14
Poids	Kg/m ²	8	10.8
Conditionnement	Paquet	1.998 m ²	1.982 m ²
	Palette	24 colis	50 colis
Essence de bois		Chêne	
Taux d'humidité	%	7-10	
Contrebalancement	mm	Déroulé résineux	
Traitement de surface		Vernis haute performance	
Label environnemental		PEFC	
Garantie		30 ans usage résidentiel	
Pose		Clic SUPERLOC à plat sans colle, sans outil	
	51.11	Pose flottante	
	51.2	Pose collé en plein	
Chauffage par le sol		Compatible en pose collée en plein (selon conditions UDIREV)	

Classification	Norme	Unité	Mesures
Résistance à l'abrasion	CS10 (NF Parquet)	Tour (TT)	6000-9000
Niveau de brillance (gloss)		Gloss 60°	Mat 5 (-0/+2)
Classement au feu	EN 13 501-1		Dfl-S1
Glissance	XP CEN TS 15676		
Adhésion	ISO 2409		≤2
Résistance thermique		Coefficient m ² K/W	0.078 (0.087 CLASSIK)
Classement d'usage (sur bois brut)	EN 685		31
Marquage CE	EN 14342	Classik	DOP 01-BOI-2020-001
		3 frises teintés	DOP 01-BOI-2020-002
Dégagement de formaldéhydes (HCOH)	EN 717-1	mg/m ³	E1
Emission de COV	ISO 16 000-9	µg/m ³	A+

Destination : Neuf et rénovation – Pièces sèches intérieures.

Usage : logements avec accès vers l'extérieur, individuels ou collectifs / Tertiaire modéré (bureaux individuels, chambres d'hôtels, etc).

Entretien : voir protocole d'entretien des parquets vernis UDIREV.

Accessoires coordonnés : plinthes et profils, nous consulter.

Choix de bois : Campagne, voir descriptif UDIREV pour spécificités précises.



CHOIX DE BOIS UDIREV

Selon norme EN 13489

UDIWOOD ACCESS 3 FRISES	UDIWOOD ACCESS MONOLAMES UDIWOOD PROJECT		
	Premium	Rustique	Campagne
Aubier sain admis	Aubier sain non admis	Aubier sain non admis	Aubier sain admis (sauf PROJECT sans aubier)
Nœuds jusqu'à 15 mm de diamètre, sans limite de nombre.	Nœuds sains avec diamètre < à 10 mm, nœuds noirs avec diamètre < à 5mm, un nœud toléré pour 30 cm de longueur.	Nœuds sains avec diamètre < à 25mm et nœuds noirs avec diamètre <10mm. Pas de limite de nombre de nœuds.	Nœuds sains avec diamètre <40 mm et nœuds noirs avec diamètre <25mm. Pas de limite de nombre de nœuds.
Jaunissement admis	Jaunissement non admis	Jaunissement non admis	Jaunissement admis
Gerces non admises	Gerces non admises	Gerces non admises	Gerces admises
Entre écorce admise	Entre écorce non admise	Entre écorce admise	Entre écorce admise
Ronce admise	Ronce non admise	Ronce admise	Ronce admise
Droit de fil et dosse admis	Droit de fil et dosse admis	Droit de fil et dosse admis	Droit de fil et dosse admis
Cœur sain admis	Cœur sain non admis	Cœur sain admis	Cœur sain admis
Variation de couleur (y compris cœur noir et cœur rouge) admise	Petite variation de couleur admise (y compris cœur noir et cœur rouge)	Variation de couleur (y compris cœur noir et cœur rouge) admise sauf fortes discolorations de séchage	Variation de couleur (y compris cœur noir et cœur rouge) admise
Altération biologique non admise, excepté bleuissement et piqures noires	Altération biologique non admise	Altération biologique non admise	Altération biologique non admise, excepté bleuissement et piqures noires
<p>Remarque importante : le bois est un produit naturel et vivant présentant des nuances de couleur et de texture. Les échantillons, catalogues et photos ont un caractère indicatif non engageant. Les rayons du soleil influencent également la décoloration naturelle du bois.</p>			