



Chêne Sand Traditional

Détails du produit/Caractéristiques techniques

Numéro d'article	10036586 (XHCX4MFD)	Chanfrein	chanfreiné - 4 côtés	Teneur en humidité	5-9%
Bois	Chêne	Nombre de parements aboutés	0	Classe de protection contre les incendies	Dfl-s1
Classement	Traditional	Structure de la surface	poncé	Teneur en formaldéhyde	E 1
Type de produit	parquet 3 couches	m² par colis		Teneur en PCP	NPD
Format	20mm Lame extra large Chalet	Lames par colis		Valeur de dureté Brinell (N/mm²)	38
Dimensions	20 x 200-395 x 2000-4000 mm	Poids par colis (kg)	11,152	Rétrécissement et gonflement	
Épaisseur du parement	4,5 mm	m² par palette	0	Résistance à la rupture	NPD
Matériau du lattage médian	Fichte / Tanne / Sapin	Cartons par palette		Conductivité thermique W/(m*K)	0,128
Assemblage	Rainure/Languette	Poids par palette (kg)	0	Résistance thermique (m²*K)/W	0,156
Chauffage au sol	très approprié	EN Norm	EN 13489	Performance antidérapante (CE)	USRV 59
Finition	Huile Live Natural	FSC claim	origine contrôlée	Performance antidérapante (DIN)	R10
Aspect	Parquets gris	Classe d'usage	Classe 1	Code EAN	7035580137825
Teinte	Sand	Densité	>= 500kg/m³		



Le bois est un produit naturel: chaque arbre présente un grain unique et une combinaison de couleurs particulière. C'est pourquoi une photo ou un échantillon ne peut jamais rendre l'effet réel du parquet posé dans une pièce. N'oubliez pas que les couleurs peuvent aussi changer avec l'exposition au soleil. Sachez que les bois foncés finissent par prendre des tons dorés, alors que les bois clairs deviennent légèrement plus foncés. Les noeuds ouverts sont comblés avec une spatule. Il peut arriver que de petites fentes se forment dans les joints entre la spatule et le bois.