

Chêne Adagio

Détails du produit/Caractéristiques techniques

Numéro d'article	10142440 (EB482UDD)	Chanfrein	chanfreiné - 4 côtés	Teneur en humidité	5-9%
Bois	Chêne	Nombre de parements aboutés	0	Classe de protection contre les incendies	
Classement	Adagio	Structure de la surface	brossé	Teneur en formaldéhyde	E 1
Type de produit	parquet 3 couches	m² par colis	0,84	Teneur en PCP	NPD
Format	14mm Lame extra large Chevron, lame B	Lames par colis	10	Valeur de dureté Brinell (N/mm²)	38
Dimensions	14 x 138 x 611 mm	Poids par colis (kg)	10	Rétrécissement et gonflement	
Épaisseur du parement	3,5 mm	m² par palette	41,16	Résistance à la rupture	NPD
Matériau du lattage médian	HDF / Sapin	Cartons par palette	49	Conductivité thermique W/(m*K)	0,143
Assemblage	Rainure/Languette	Poids par palette (kg)	490	Résistance thermique (m²*K)/W	0,098
Chauffage au sol	très approprié	EN Norm	EN 13489	Performance antidérapante (CE)	
Finition	brut	FSC claim	origine contrôlée	Performance antidérapante (DIN)	
Aspect		Classe d'usage	Classe 1	Code EAN	7035580215240
Teinte		Densité	>= 500kg/m ³		



CERTIFIED BY SCS Global Services



www.realwood.eu



www.blauer-engel.de/uz176

CE
06
Boen AS
Toddasveien 426-428, 4638 Trest, Norway
Parquet flooring according to EN 13489: 2017-10 and EN 14342:2013 9,5-23 mm total thickness, parquet for indoor use.
DOP-4638-18-0766
DIN-cl. E1, density = 520kg/m ³ thermal conductivity = 0,14 W/mK

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.