

TOP LINE CHÊNE BIS

Caractéristiques géométriques (selon EN 13489)

Épaisseur	13mm (9+4mm) ou 18mm (12+6mm)
Parement	4mm ou 6mm
Contre-parement	9mm ou 12mm multiplex en bouleau russe
Profil	rainures et languettes 4 côtés
Finition	avec ou sans chanfrein/rabat
Largeur	160/180/200/220mm
Longueur	1400 à 2400mm (5% < 1400mm)
Tolérance d'épaisseur	+/- 0,2mm
Tolérance de largeur	+/- 0,2mm
Taux d'humidité	Entre 7% et 11%
Poids	+/- 9kg/m ² ou 13kg/m ²
Emballage	par 6 ou 4 pièces

Spécification de bois

Essence	chêne européen
Nom botanique	quercus robur
Région de croissance	France
Classement	bis, symbole $\Delta\Delta$, selon "Classement couramment utilisé au Benelux", qui est un classement plus stricte que la EN 13227
Aubier sain	non autorisé
Noeuds sains et adhérents (1)	Ø max 10mm
Noeuds pourris (1)	Ø max 3mm
Gerces de surface	non autorisées
Entre-écorce	non autorisée
Fente d'abattage	non autorisée
Variations de teinte	différences marquées de teinte non autorisées
Rayon médullaire et pente du fil	autorisés
Attaque biologique	non autorisée
Débit	libre

(1) Méthodes de mesure selon la EN 1310