

Arbres de taille moyenne poussant dans le Sud-Ouest de la France, et introduits dans la moitié Ouest de la France. Les bois sciés présentent un aubier distinct blanc-jaunâtre et un duramen rougeâtre avec des veines très visibles.

Dimensions commerciales courantes (sec à l'air)

Epaisseur (mm)	Largeur (mm)											
	27	40	63	75	100	115	125	150	160	175	200	225
15	°			°								
18			°	°	°	°	°	°	°	°	°	
22			°	°	°	°	°	°	°	°	°	
27		°		°	°	°				°	°	°
32			°	°							°	°
38			°							°	°	°
50												
63												
75				°	°			°				
100					°						°	°
115						°						
125							°					
150								°				
200											°	
225												°

Longueurs de 2,10 m à 4 m, de 33 en 33 cm.

	Disponible
°	sur demande

Utilisation principale

Menuiserie extérieure et intérieure, moulure, parquets, charpente, bois lamellé-collé, lambris, bardage, emballage, palettes, coffrage...



Conditions de mise en œuvre

Séchage	Rabotage	Profilage	Tournage	Clouage	Vissage	Collage	Ponçage	Mise en teinte
○○○○	○○○	○○○	○	○○○	○○○	○○○○	○○○○	○○
○○○○ très facile - ○○○ facile - ○○ assez facile - ○○ réaliser avec précaution								

Caractéristiques physiques et mécaniques

Masse volumique	Retrait	Dureté	Résistance à la flexion	Résistance à la compression	Module d'élasticité	Résilience
○/○○	○○	○○○	○○	○○○	○	○
○○○○ très élevé - ○○○ élevé - ○○ moyen - ○ faible						

Conditions d'utilisation particulières

Durabilité - Conditions d'utilisations (classes de risques)				
	Conditions CLASSE 1 environnement sec	Conditions CLASSE 2 environnement humide	Conditions CLASSE 3 bois exposés aux intempéries	Conditions CLASSE 4 bois au contact du sol et/ou de l'eau
Sans traitement	oui	oui	non	non
Avec traitement approprié	oui	oui	oui	oui