

Bois durs



HÊTRE



CHÊNE



FRÊNE



NOYER



MERISIER



TULIPIER

Description produits

Indispensables pour la menuiserie intérieure, extérieure, la fabrication de meubles & mobiliers ou encore le parquet ou l'agencement, le hêtre, chêne, frêne mais aussi le noyer, le merisier et le tulipier sont des bois très prisés. En plot, semi avivé ou avivé, brut de sciage ou raboté, AD (Air Dry) ou KD (Kiln Dry), vous trouverez dans nos dépôts, les marques les plus demandées

sur le marché. Nous accordons une grande importance au contrôle qualité que nous effectuons avec beaucoup de sérieux sur ces bois durs venant principalement d'Europe et d'Amérique du Nord. Notre équipe pourra vous guider sur l'essence de bois à favoriser pour votre projet, n'hésitez pas à bénéficier de conseils professionnels.

Tableau technique

ESSENCES	PROVENANCES	COULEURS	HUMIDITÉ	DENSITÉ	ÉLASTICITÉ	RÉSISTANCE
HÊTRE	France, Roumanie, Italie, Allemagne, Croatie	Brun clair allant du blanc crème au rose pâle avec parfois, des zones rougeâtres vers le cœur	AD ou KD allant de 28% à 18% (classe 1 naturelle)	680 kg/m ³ (lorsque sec à 12%)	14 300 Mpa	Flexion: 111 Mpa Compression: 57 Mpa
CHÊNE	France, Italie, États-Unis, Canada	Brun clair tirant sur le jaune paille, fonçant à la lumière	AD ou KD allant de 28% à 18% (classe 3)	710 kg/m ³ (lorsque sec à 12%)	12 500 Mpa	Flexion: 97 Mpa Compression: 58 Mpa
FRÊNE	France, Italie, États-Unis	Blanc crème à l'état frais, jaunit et fonce à la lumière	AD ou KD allant de 28% à 18% (classe 1 naturelle)	720 kg/m ³ (lorsque sec à 12%)	12 900 Mpa	Flexion: 113 Mpa Compression: 51 Mpa
NOYER	États-Unis	Brun tirant sur le brun jaune ou rosâtre, veiné de sombre	KD à 18% (classe 2 naturelle)	670 kg/m ³ (lorsque sec à 12%)	11 800 Mpa	Flexion: 117 Mpa Compression: 64 Mpa
MERISIER	Europe	Brun jaune à brun rougeâtre parfois veiné, fonce et prend avec le temps une teinte dorée	KD à 18% (classe 2 naturelle)	600 kg/m ³ (lorsque sec à 12%)	10 200 Mpa	Flexion: 95 Mpa Compression: 50 Mpa
TULIPIER	États-Unis	Teinte allant du vert jaune au vert brun qui présente souvent des différences de tons et des décolorations	KD à 18% (classe 2 naturelle)	450 kg/m ³ (lorsque sec à 12%)	10 300 Mpa	Flexion : 63 Mpa Compression : 36 Mpa