

Bois pour Lamellé-Collé

Épicéa, Pin Sylvestre

CARACTÉRISTIQUES

ÉPICÉA

Non préservé
Bois sec à 12% +/- 2%

PIN SYLVESTRE

Préservé Classe 4 Vert en autoclave
Bois sec à 12% +/- 2%

APPLICATION

Fabrication de Bois Lamellé-Collé (BLC)

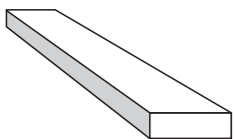
PERFORMANCE

Classe mécanique C24 ou C30 selon NF EN 14081

SERVICE

Possibilité de préservation Classe 4 + séchage pour le Pin Sylvestre

Profil



Conformités et garanties



La marque de la gestion forestière responsable

Produits



Épicéa

Pin Sylvestre

ESSENCE	ÉPAISSEUR (mm)	LARGEUR (mm)	CLASSE MÉCANIQUE	
			C24	C30
ÉPICÉA	50	100	X	X
		115	X	X
		125	X	X
		150	X	X
		175	-	X
		200	-	X
		225	-	X
PIN SYLVESTRE	38	100	X	-
		115	X	-
		125	X	-
		150	X	-
		175	X	-
		200	X	-
		225	X	-

1. École Joséphine Baker à Nantes (44) – Tracks Architectes
2. Éléments collés pour structure de charpente

LE + PRODUIT

Des bois performants dédiés à la fabrication exigeante du lamellé-collé : Bois du Nord, propriétés contrôlées et séchage à 12% pour le collage haute fréquence.



CONSEIL DE L'EXPERT

Ces bois peuvent convenir pour d'autres emplois (parquet, menuiserie intérieure, etc.) où l'hygrométrie ambiante exige un taux d'humidité inférieur à 18%.

