

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)

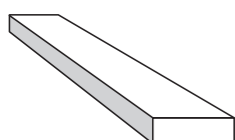
PERFORMANCE

Classe mécanique C24 ou C30 selon NF EN 14081

SERVICE

Possibilité de préservation Classe 4 + séchage pour le Pin Sylvestre

Profil



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	250	X	X
		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.



1



2

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%.

Conformités et garanties



La marque de la gestion forestière responsable



Certifié PEFC
www.pefc-france.org