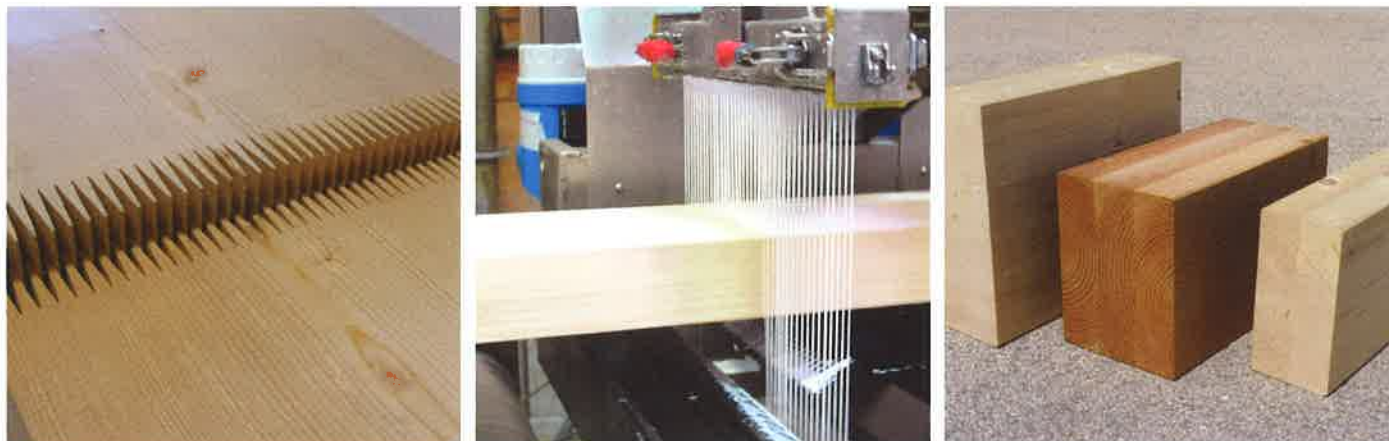


BOIS TECHNIQUES

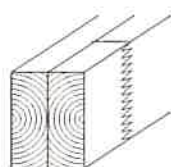
Les avantages du Bois contrecollé et lamellé collé

- » Résistance mécanique normée.
- » Absence de déformation.
- » Stabilité dimensionnelle.
- » Réduction des singularités naturelles du bois.
- » Très peu de fentes.
- » Esthétique contemporaine.



Contrecollé Épicéa & Douglas

Nos sections et colisages



DESCRIPTION

- » Fabriqué avec 2, 3 ou 4 lamelles de bois massif aboutées puis contrecollées avec cœur extérieur.
- » Classe de résistance mécanique C24.
- » Séchage usine 14%.
- » Possibilité de traitement classe 2.
- » Référence normative : EN 14080 : 2013

CONTRECOLLÉ ÉPICÉA & DOUGLAS - LONGUEUR STANDARD 13,00 M

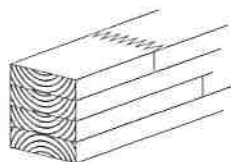
		hauteur	100	120	140	160	180	200	215	220	240	260	280
		épaisseur											
DUO	80	--	36	32	21	24	25	25	25/15	20	--	--	
	100	36	27	24	21	18	20/10	20	20	16/8	16	--	
	120	--	24/16	--	21	18/15	18/10	15	15	15/8	16	12	
	140	--	--	21/14	--	18	15	13	--	12	12/8	12	
	160	--	--	--	18/12	--	12	--	--	12	12	8	
TRIO	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	180	--	--	--	--	12/5	10	--	--	10/10	8	8	
	200	--	--	--	--	--	10/5	--	--	8	8/4	8	
4 PIÈCES	240	--	--	--	--	--	--	--	--	8	--	4	
	280	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	

☐ Colisage Épicéa

☑ Colisage Douglas

Lamellé collé Épicéa

Nos sections



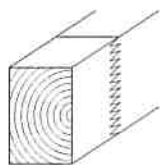
DESCRIPTION

- » Bois secs, aboutés, collés et rabotés 4 faces avec chanfreins.
- » Bois stable à grande résistance mécanique.
- » **Qualité GL24 visible.**
- » **Séchage usine 14%.**
- » Référence normative : EN 14080 : 2013

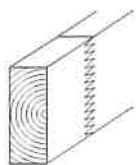
hauteur / largeur	120	160	200	240	Tous les 40mm	1240
80	<p>STANDARD en 12,00 M et 13,50 M</p> <p>OU</p> <p>DÉBIT SUR LISTE à l'unité de 6,00 M à 14,00 M</p>					
90						
100						
120						
140						
160						
180						
200						
220						
240						

Bois massif abouté & Bois d'ossature abouté

Nos sections et colisages



BOIS MASSIF ABOUTÉ



BOIS D'OSSATURE ABOUTÉ

DESCRIPTION

- » Produit fini raboté 4 faces avec chanfreins.
- » **Qualité C24 non visible.**
- » **Séchage usine 18%.**
- » Possibilité de **traitement classe 2.**
- » Référence normative EN 15497 : 2014

Les avantages du bois abouté

- » Fabriqués à partir de bois massif séché, abouté et purgé de toute altération, ces produits de grandes longueurs permettent une optimisation des débits.

BOIS MASSIF ABOUTÉ - LONGUEUR STANDARD 13,00 M									
largeur / épaisseur	80	100	120	140	160	180	200	220	240
60	84	60	50	48	42	36	30	30	24
80	--	50	50	--	35	--	25	25	20
100	--	--	36	28	24	--	20	20	16
120	--	--	--	--	--	--	--	--	15

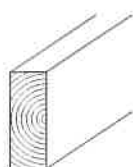
BOIS D'OSSATURE ABOUTÉ - LONGUEUR STANDARD 13,00 M							
largeur / épaisseur	120	145	160	180	200	220	240
45	72	56	56	48	40	35	32

Bois d'ossature non abouté

Nos sections et colisages

DESCRIPTION

- » Bois sec à 18%.
- » **Raboté 4 faces avec chanfreins.**
- » Classe de **résistance mécanique C24.**



BOIS D'OSSATURE NON ABOUTÉ - LONGUEUR 5,10 M				
largeur / épaisseur	95	120	145	220
45	165	135	120	75

Possibilité de longueur 5,4 et 6 m

Route de Frasne, 39250 MIGNOVILLARD - FRANCE
 tél. +33 (0)3 84 51 35 35 - fax +33 (0)3 84 51 30 04

scierie-chauvin.com



N°0380-CPR-4093

