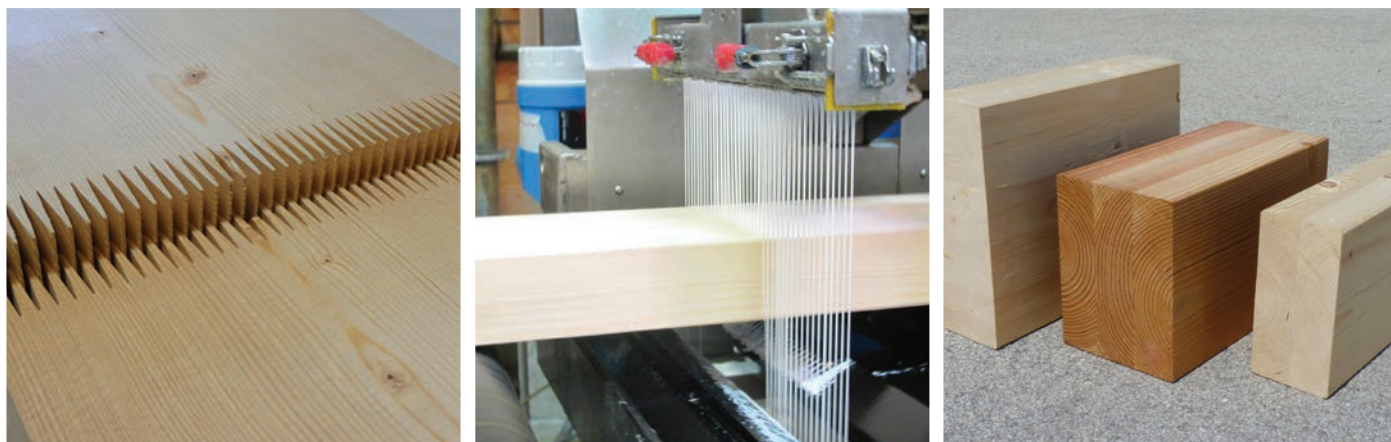


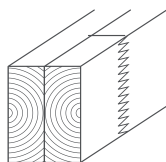
Les avantages du bois contrecollé et lamellé-collé

- » 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

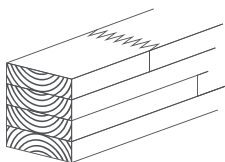
		CONTRECOLLÉ ÉPICÉA & DOUGLAS - LONGUEUR STANDARD 13,00 M											
		hauteur épaisseur	100	120	140	160	180	200	215	220	240	260	280
DUO	80	--	36	32	21	24	25	25	25 / 15	20	--	--	
	100	36	27	24	21	18	20 / 10	20	20	16 / 8	16	--	
	120	--	24 / 16	--	21	18 / 15	18 / 10	15	15	15 / 8	16	12	
	140	--	--	21 / 14	--	18	15	13	--	12	12 / 8	12	
	160	--	--	--	18 / 12	--	12	--	--	12	12	8	
TRIO	100	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	
	180	--	--	--	--	12 / 6	10	--	--	10 / 10	8	8	
	200	--	--	--	--	--	10 / 5	--	--	8	8 / 4	8	
	240	--	--	--	--	--	--	--	--	8	--	4	
4 PIÈCES	280	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	4	

□ Colisage épicéa

■ Colisage douglas

Lamellé-collé épïcéa

Nos sections



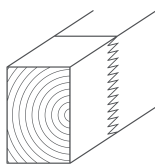
DESCRIPTION

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

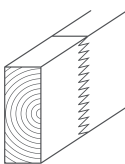
hauteur / largeur	120	160	200	240	Tous les 40 mm	1240
80						
90						
100						
120						
140						
160						
180						
200						
220						
240						

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

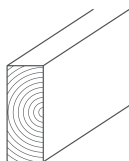
épaisseur / largeur	80	100	120	140	160	180	200	220	240
60	65	66	54	48	35	36	30	30	20
80	--	44	36	--	28	--	25	25	20
100	--	--	--	--	--	--	20	20	--
120	--	--	27	--	--	--	--	--	12

BOIS D'OSSATURE ABOUTÉ - LONGUEUR STANDARD 13,00 M

épaisseur / largeur	120	145	160	180	200	220	240
45	72	56	48	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 ET 5,40 M

épaisseur / largeur	95	120	145	160	220
45	165	135	120	105	75

Possibilité de longueur 6 m

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

scierie-chauvin.com



N°0380-CPR-4093

