

BOIS LAMELLÉ-COLLÉ

ÉPICÉA

CARACTÉRISTIQUES

Bois sec, obtenu par l'aboutage et le collage de lamelles de bois présentant chacune une épaisseur de 45 mm maximum

Bois raboté 4 faces avec chanfreins

Etat de surface qualité visible

APPLICATIONS

Éléments structuraux de constructions bois

Grandes portées pour des solives / Pannes / Poutres fortement chargées

PERFORMANCES

Classe mécanique GL24h

Marquage CE NF EN 14080

SERVICES

Large choix de sections stockées

Longueurs intermédiaires, jusqu'à 13,50m

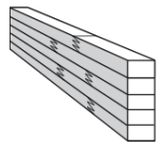
Autres dimensions ou classe mécanique sur consultation

Préservation jusqu'à la Classe 3.1 sur demande

Décolisage

Usinage CNC

PROFIL



DISPONIBILITÉS PRODUITS



ÉP.	LARG.	CLASSE MECA.
80 mm	240 mm	GL24h
	280 mm	
	225 mm	
	270 mm	
90 mm	320 mm	
	360 mm	
	400 mm	
	280 mm	
120 mm	320 mm	
	360 mm	
	400 mm	
	440 mm	
140 mm	480 mm	
	240 mm	
	360 mm	
	400 mm	
140 mm	440 mm	
	440 mm	
	520 mm	

LE +

De grandes performances mécaniques pour répondre aux enjeux techniques des projets, avec un produit à faible impact environnemental.



LE CONSEIL DE L'EXPERT

Les larges sections de poutres en Bois Lamellé-Collé confèrent une bonne résistance au feu de la structure si risque d'incendie élevé au regard de l'ouvrage.

1. Pannes de grande portée / 2. Poutres porteuses de plancher

CONFORMITÉS ET GARANTIES

