

Fiche technique

Lame, Epicéa vapo-traité Parement brossé



Domaine d'application :

Agencement, menuiserie, décoration ...

Caractéristiques :

Lames, épicea vapo-traité :

Bois séchés à $12 \pm 2\%$

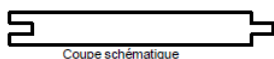
Parement brossé

Profil jointif

Rainure et languette de 15 mm

Longueur 3.60 à 5.40 m selon disponibilités

Rainées en bout



Coupe schématique

Essence :

Picea Abies

Epicéa de pays (provenance arc alpin)

Issu de forêts éco-certifiées

Densité avant thermo-traitement : 450 à 500 kg/ m3

Densité après thermo-traitement : 390 à 420 kg/ m3

Aubier peu différencié

Bois à grain variable

Noeuds sains et adhérents



Process :




Etuvage à une température proche de 100°C et à humidité saturée pendant 3 semaines, puis stabilisation à l'air libre avant séchage conventionnel jusqu'à une humidité de $12 \pm 2\%$.

Ne faisant intervenir aucun produit chimique, ce procédé est respectueux de l'environnement.

Ce cycle lent évite tout traumatisme au bois et permet ainsi de conserver les propriétés intrinsèques de l'essence.

Propriétés physiques identiques à celles des bois « blancs »

Couleur brune homogène, dans la masse

		Largeur utile (mm)		
		160	180	210
Epaisseur (mm)	19	 5 l/pqt ; 42 pqts/pal	 4 l/pqt ; 54 pqts/pal	 4 l/pqt ; 45 pqts/pal

