

BOIS DE CONSTRUCTION

PIN OU ÉPICÉA BRUT OU RABOTÉ

2 ÉTATS DE SURFACE

BRUT DE SCIAGE

4 ANGLES DROITS

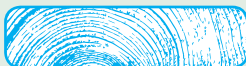


SECTIONS

Épaisseur x Largeur	
50	150
63	
75	200
	225

RABOTÉ

4 ANGLES ARRONDIS



SECTIONS

Épaisseur x Largeur	
	95
	120
35	145
45	195
	220
58	145
68	170
	220

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PROVENANCE DES BOIS

Scandinavie, Russie

RAINAGE

non

QUALITÉ

Choix AB

TRAITEMENT

par autoclave,
certification CTB-B+

CLASSE D'EMPLOI

4 ou 3

DENSITÉ MOYENNE

600 Kg/m³

CONDUCTIVITÉ THERMIQUE

0,12 W/mk

RÉSISTANCE AUX CHOCS

4,5 N/cm²

CONTRAINTES DE RUPTURE > À LA COMPRESSION

45 N/mm²

> À LA TRACTION

85 N/mm²

> À LA FLEXION

70 N/mm²

MODULE D'ÉLASTICITÉ EN FLEXION

12 000 N/mm²

BOIS DE CONSTRUCTION

PIN BRUT OU RABOTÉ

MISE EN ŒUVRE

Toutes les coupes doivent être retraitées avec le produit de retouche ORLO.

VIEILLISSEMENT ET ENTRETIEN

Le bois prendra petit à petit une teinte grise naturelle.

ENTRETIEN

Simple nettoyage des lames qui le nécessitent (poussières, mousse) avec une brosse douce et un savon (ph neutre).

GARANTIE

10 ans sur le traitement.



ÉCHANTILLON

Bois de construction Pin *raboté*



RÉALISATION

Bois de construction Pin *raboté*



LES + PRODUIT

**BOIS ISSUS DE FORÊTS
SCANDINAVES ET RUSSES**
gérées durablement
certification PEFC

**BOIS SÉLECTIONNÉS,
SÉCHÉS ET TRIÉS**
garantissant la qualité
de votre construction.

ASPECT

Le Pin (*pinus sylvestris*) est, avant traitement, un bois de couleur blanc, jaunâtre.

État de surface : raboté

Grain : fin

Fil : droit

Contrefil : absent

Stabilité moyenne de cette essence.

UTILISATION

En bardage extérieur, terrasse et aménagement extérieurs.

BOIS DE CONSTRUCTION