



MANUEL DES PROFILS



CHANFREINÉ

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



VIVES ARÊTES

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

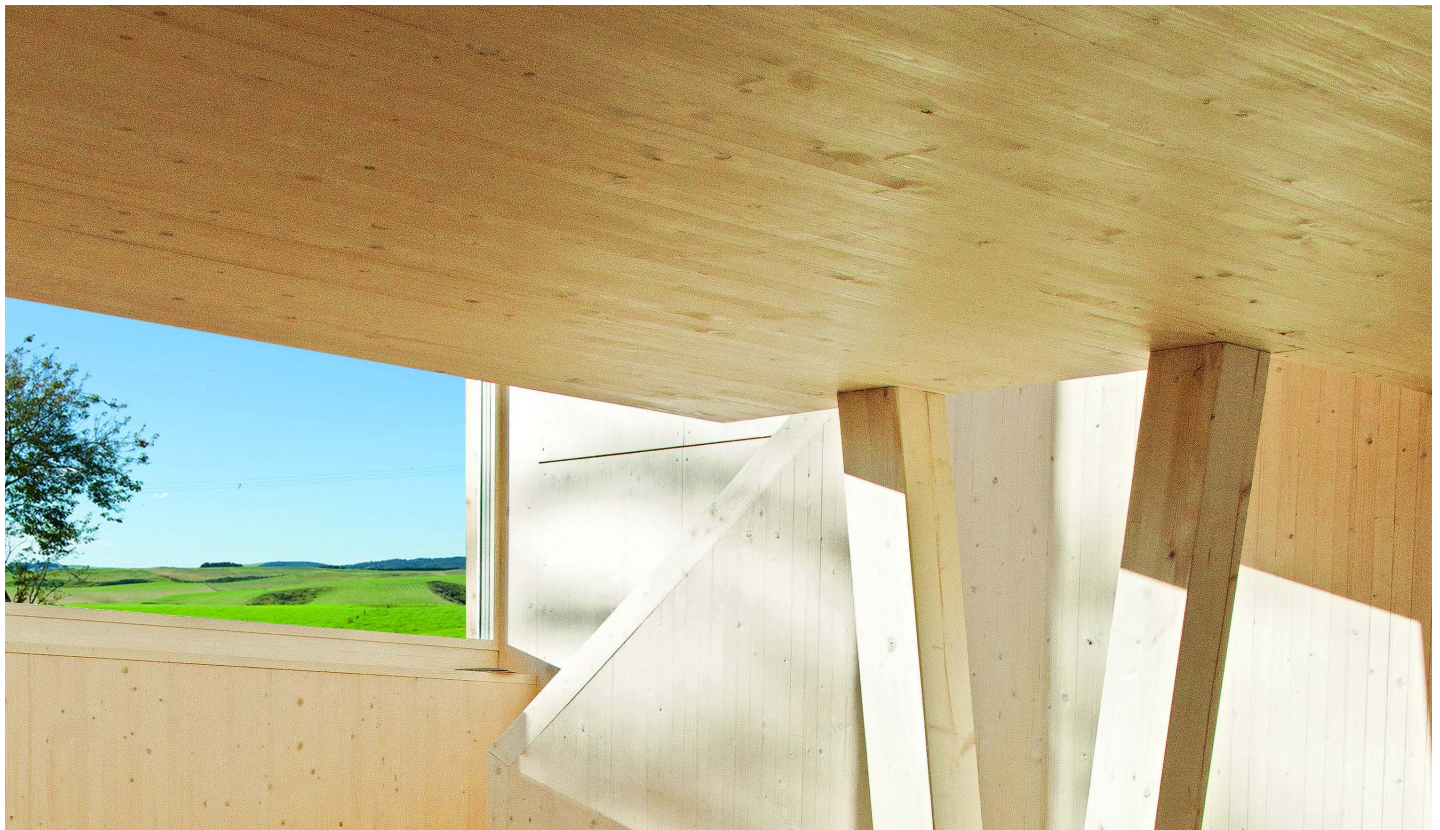
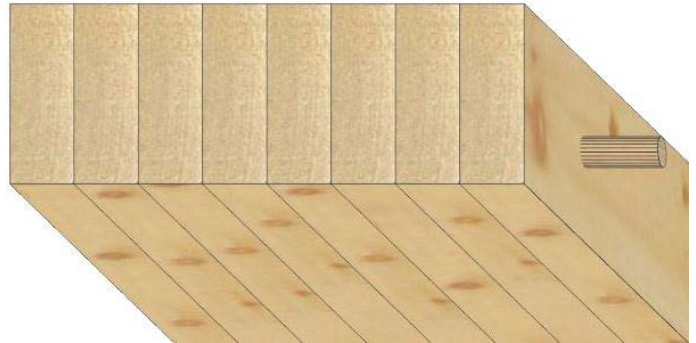
Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m raboté

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



BATTUE

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

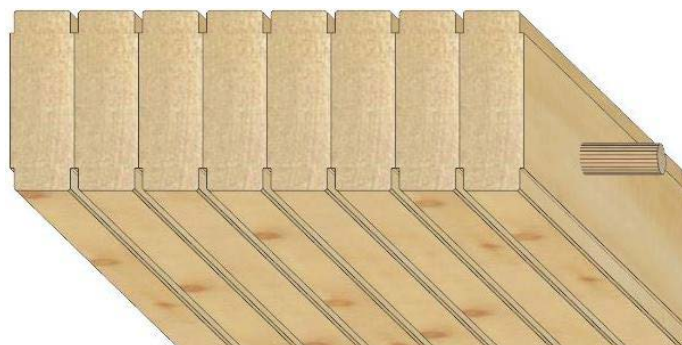
Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



GRANDE BATTUTE

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

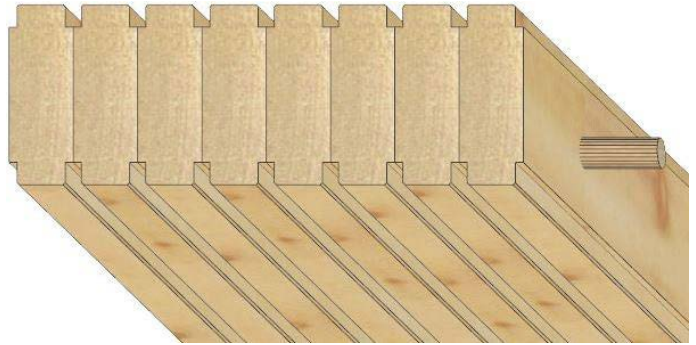
Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



ACOUSTIQUE

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

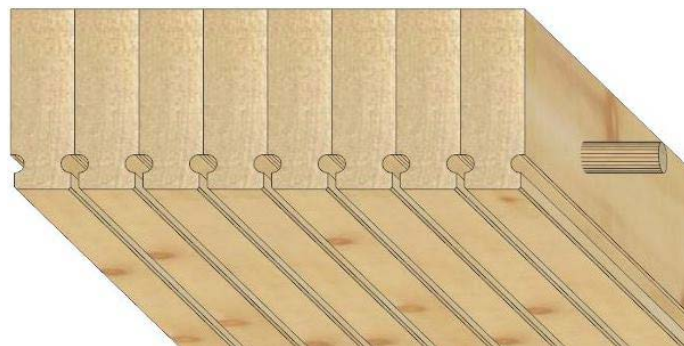
Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



PLUS-MOINS

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80/100 - 240/260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



VIVES ARÊTES FRAISÉ

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: fraisé

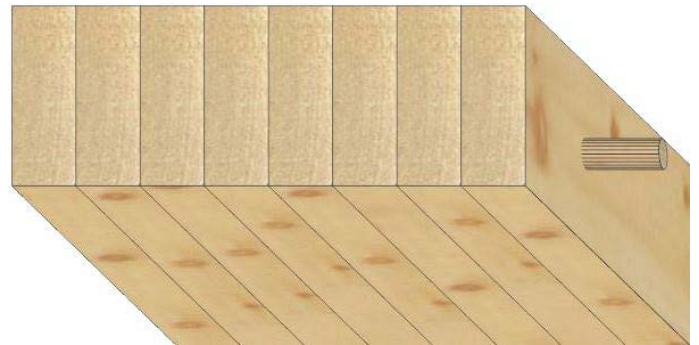
Dimension des lamelles: 30 mm, d'autres sur demande

Dimension des éléments: 80 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 6.5 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



NUT-KAMM

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

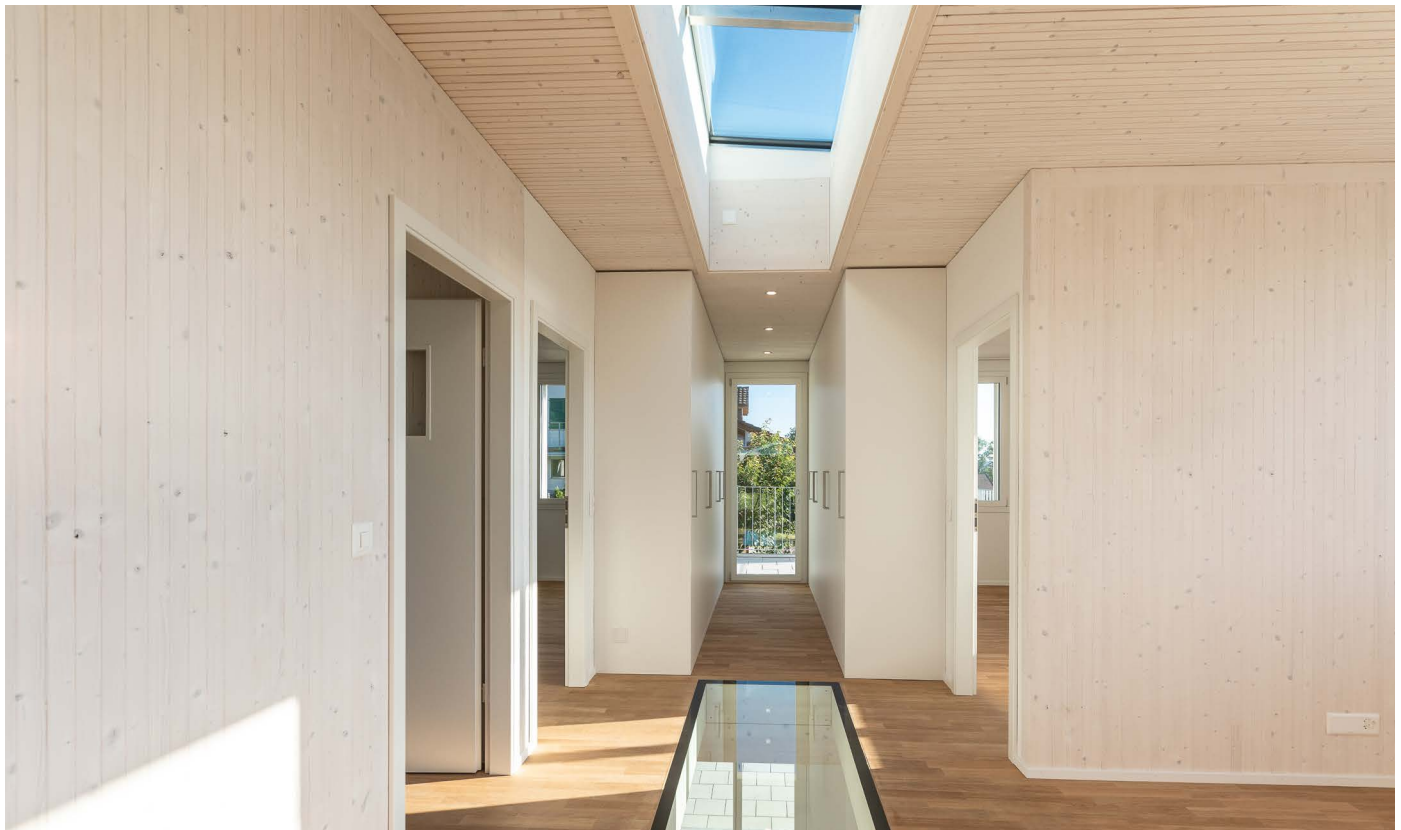
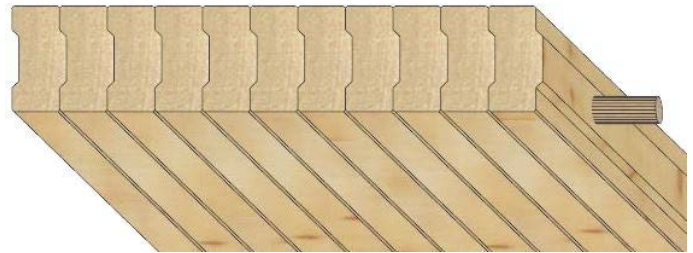
Dimension des lamelles: 40 mm (incl. Kamm)

Dimension des éléments: 80 - 260 mm (recommandation jusqu'à 200 mm)

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles de la paroi, du plancher ou de la toiture

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle





GENTLE 20

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

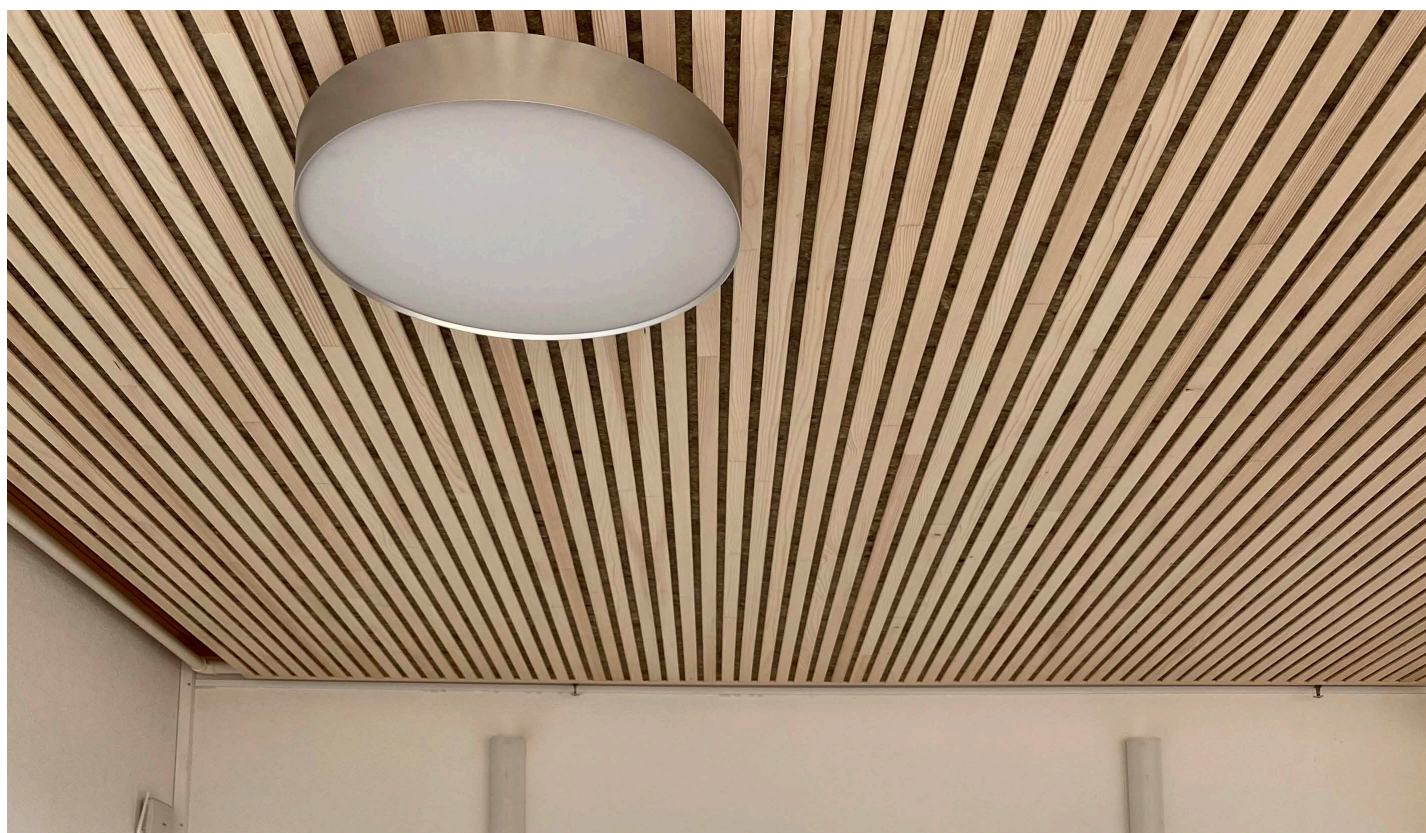
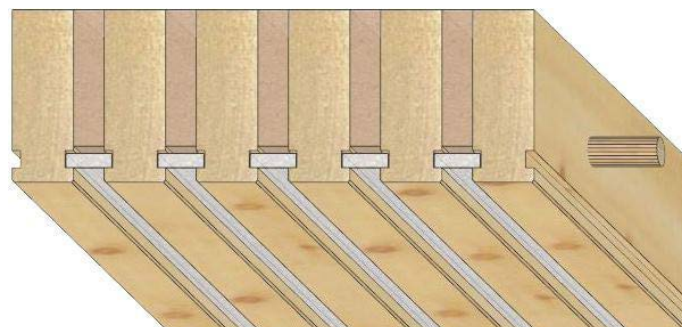
Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande / 20 mm volume de qualité absorbante

Dimension des éléments: 120 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles du plancher avec des exigences acoustiques

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



GENTLE 40

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin, d'autres sur demande

Surface: raboté

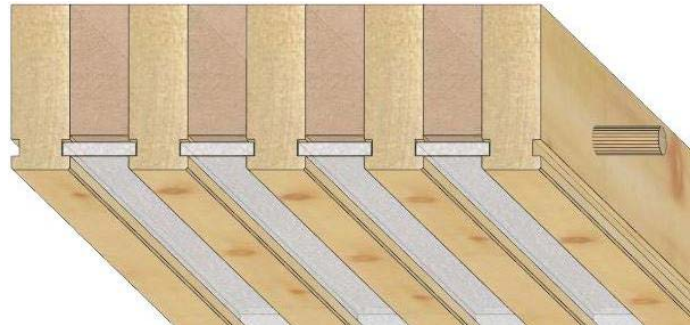
Dimension des lamelles: 40 mm, d'autres sur demande / 40 mm volume de qualité absorbante

Dimension des éléments: 120 - 260 mm

Longueur des éléments: 0.40 - 12.00 m

Domaine d'utilisation: éléments visibles du plancher avec des exigences acoustiques

Qualité: visible, visible industrielle, industrielle



FINITION

Caractéristiques techniques

Essences de bois: épicéa/sapin

Finition: sapin, mélèze, sapin Douglas, hêtre, arolle, vieux bois, d'autres sur demande

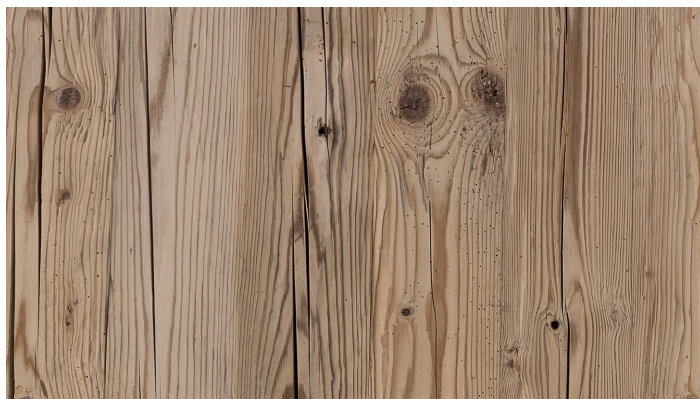
Liaison: collé ou à queue d'aigle

Surface: raboté, vieux bois comme livré

Dimension des lamelles: collé 40 mm, queue d'aigle 55 mm, vieux bois 54 ou 140 mm, d'autres sur demande

Profilant: après accord

Qualité: vue, sans noeud



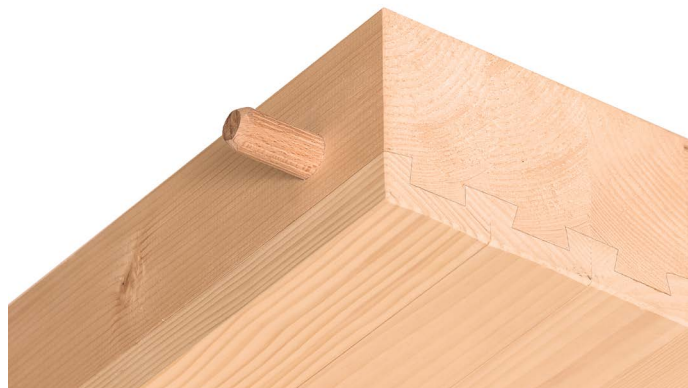
vieux bois



mélèze



hêtre



queue d'aigle

CATÉGORIE VISIBLE

Le bois est une ressource renouvelable merveilleuse. La nature crée des structures de bois individuelles, c'est la raison pour laquelle votre paroi/plancher peut différer de la surface modèle.

Sauf convention contraire, BRESTA® est produit et délivré avec une humidité de bois moyenne de 14% ±2%.

Utilisation

Des éléments visibles de la paroi dans le salon ou dans des bâtiments publics

Description de la qualité

Surface rabotée. Noeuds saints. Noeuds tombants réparés. Poches de résine réparées. Sans différences de couleurs du bois.



CATÉGORIE VISIBLE-INDUSTRIELLE

Le bois est une ressource renouvelable merveilleuse. La nature crée des structures de bois individuelles, c'est la raison pour laquelle votre paroi/plancher peut différer de la surface modèle.

Sauf convention contraire, BRESTA® est produit et délivré avec une humidité de bois moyenne de 14% \pm 2%.

Utilisation

Des éléments visibles de la paroi dans le salon ou dans des bâtiments publics

Description de la qualité

Surface rabotée. Nodosité importante, petits éclats de noeuds et noeuds tombants isolés existants. Quelques poches de résine existantes. Jusqu'à 30 % de coloration du bleuissement et du bois rouge.



CATÉGORIE INDUSTRIELLE

Sauf convention contraire, BRESTA® est produit et délivré avec une humidité de bois moyenne de 14% \pm 2%.

Utilisation

Des planchers non-visibles, des planchers visibles secondaires, des planchers pour des bâtiments industriels

Description de la qualité

Sans exigences à la qualité de la surface.

