



SOMMAIRE

PAREMENTS FINIS USINE | 6

LES HABILLAGES INTÉRIEURS | 27

LES HABILLAGES EXTÉRIEURS | 61

LES TERRASSES | 99

INFORMATIONS

SCIERIE MAUGAIN

DEVIS

Toute demande concernant un produit devra faire l'objet d'un devis personnalisé et spécifique. Toute demande ultérieure concernant le même produit fera l'objet d'un nouveau devis. Nous ne sommes pas en mesure de vous assurer le maintien des prix et des conditions particulières audelà d'une période d'un mois, il est donc convenu que la nouvelle offre tarifaire pourra différer de la précédente.

Pour tous devis, il est impératif de nous transmettre le plus précisément possible, l'ensemble des caractéristiques de votre chantier (dimensions, surfaces, quantités, lieu de livraison...etc), afin de vous faire parvenir un devis complet.

COMMANDE

Une confirmation de commande, ainsi que les plans correspondants doivent nous être retournés signés afin de valider la commande.

Remarque

- Le rainage en bout : les longueurs réelles sont inférieures de 4 cm aux longueurs de facturations, sauf pour le Red Cedar ou elles sont inférieures de 8 à 10 cm.
- Les produits « Qualité B »

Cette typologie de produits accepte les spécificités d'aspect suivantes :

- Témoins de rabotage
- · Gerces et fentes
- Nœuds non adhérents
- Nœuds sautés

VENTES

Clients particuliers : Pour officialiser une transaction, un acompte de 30 % vous sera demandé à la commande.

Clients professionnels : Ayant souscrit une assurance crédit auprès d'un établissement banquier, la transaction sera officielle uniquement après acceptation de celle-ci.

LIVRAISON

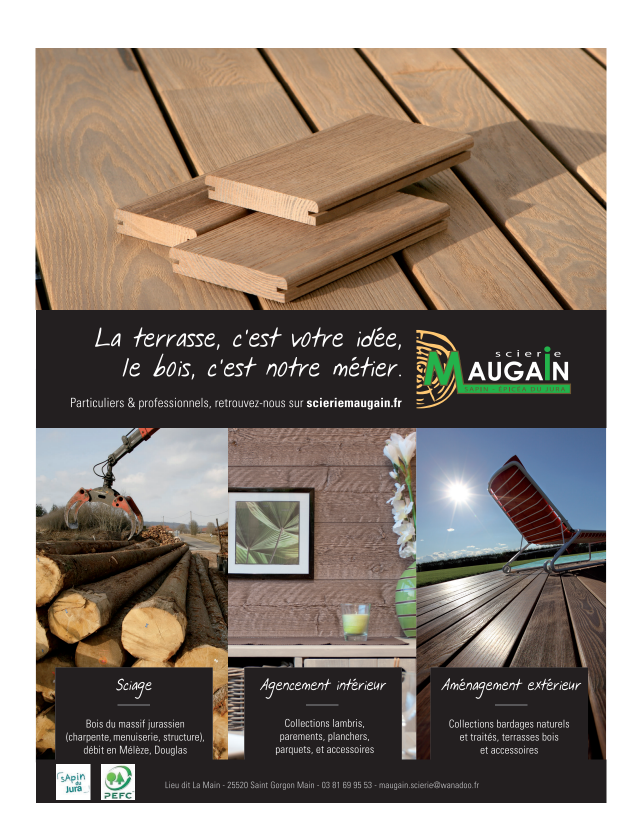
Le délais de livraison, confirmé sur la commande, est calculé au plus juste mais reste indicatif

Le déchargement des marchandises est réalisé au moyen d'un camion grue, à proximité de l'habitation (dans la mesure du possible). L'opérateur livreur est le seul juge de l'endroit de livraison possible.





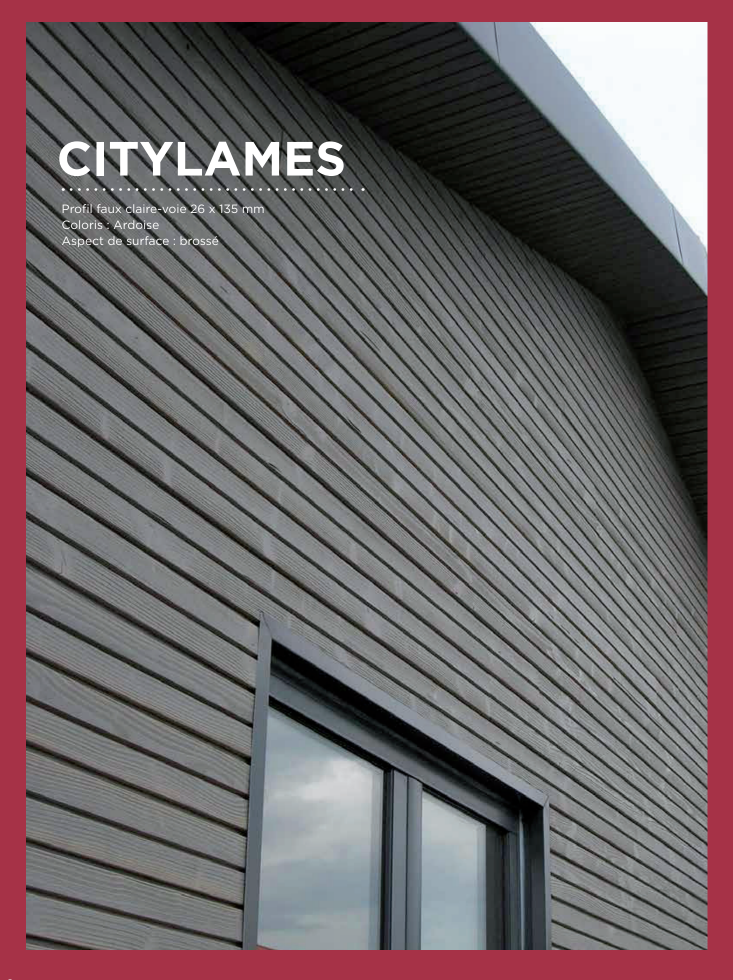














LES PAREMENTS FINIS USINES

HABILLAGE INTÉRIEUR

- COSYLAMES® 8
- ANTICLAMES® 10
- EDENLAMES® | 12

HABILLAGE EXTÉRIEUR

- COLORLAMES® BASIQUES | 16
 - OPAQUES 17
 - TRANSLUCIDES | 18
 - TRADYLAMES® | 22
 - OXYLAMES® **24**
 - CITYLAMES® | 25



LAME DE PAREMENT COSYLAMES®

SAPIN DU NORD NATUREL | SCIÉ FIN

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
18 x 160	144	6

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lame de parement sapin du nord Profil mini grain d'orge Rainure décalée

Brossé

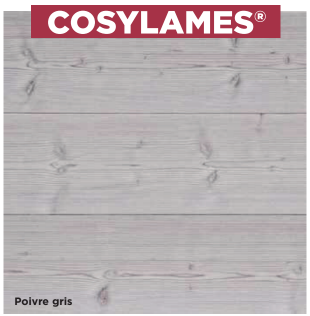
Taux de siccité: 12% (0;+2)

Naturel

Finition teinte hydro-ciré

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Couleurs non contractuelles

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



Mini grain d'orge avec rainure décalée





LA FINITION EXCLUSIVE // COSYLAMES®

La finition CosyLames® est réservée pour une application sur des produits d'habillage intérieur. La teinte hydro-ciré CosyLames® réagit selon la structure et le veinage des lames de bois, ce qui vous assure un aspect «velours» unique.

Les «plus-produits»:

- Bois sec: 12% (0;+2)

- Nettoyage avec chiffon ou éponge humide sans détergent
- Conservation de la noblesse du bois
- Fixations masquées, facilité de pose

REMARQUE

Le bois étant un matériau naturel, des nuances de couleurs peuvent apparaître et doivent être acceptées.













LAME DE PAREMENT ANTICLAMES®

SAPIN DU NORD NATUREL | ÉCLATÉ ET BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 210	100	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lame de parement sapin du nord Profil mini grain d'orge Emboîtement conique Éclaté et brossé

Taux de siccité: 12% (0;+2)

Naturel

Finition teinte hydro-ciré

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle

REMARQUE

Le bois étant un matériau naturel, des nuances de couleurs peuvent apparaître et doivent être acceptées.



Couleurs non contractuelles



Mini grain d'orge avec emboîtement conique







LA FINITION EXCLUSIVE

// ANTICLAMES

La finition AnticLames® est réservée pour une application sur des produits d'habillage intérieur. La teinte hydro-ciré AnticLames® réagit selon la structure et le veinage des lames de bois.

Les «plus-produits»:

- Bois sec : 12% (0;+2)
- Nettoyage avec chiffon ou éponge humide sans détergent
- Conservation de la noblesse du bois







USAGE INTÉRIEUR



SUR CONSULTATION







LAME DE PAREMENT EDENLAMES®

SAPIN DU NORD NATUREL | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	PAQUET/PALETTE	LAMES/PAQUET
18 x 160	24	6

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lame de parement sapin du nord Profil mini grain d'orge

Rainure décalée

Brossé

Taux de siccité: 12% (0;+2)

Naturel

Finition hydro-cire

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // SÉCHAGE

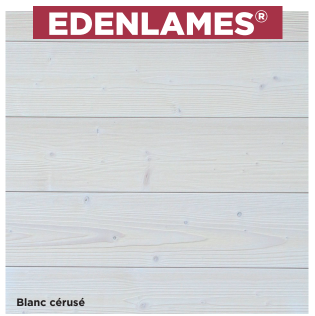
Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle

REMARQUE

Le bois étant un matériau naturel, des nuances de couleurs peuvent apparaître et doivent être acceptées.



Couleurs non contractuelles.



Mini grain d'orge avec rainure décalée



LA FINITION EXCLUSIVE

La finition Edenlames correspond à l'application sur les 4 faces de la lame de parement d'une hydrocire blanche.

Les «plus-produits»:

- Bois stabilisé : 12% (0;+2)
- Parement universel grâce au coloris blanc
- L'aspect de surface brossé fin favorise l'accroche de l'hydrocire
- Conservation de l'aspect bois avec une finition non filmogène
- La rainure décalée facilite la pose











LAME DE PAREMENT EDENLAMES®

SAPIN DU NORD NATUREL | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	PAQUET/PALETTE	LAMES/PAQUET
13 x 140	42	8

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lambris sapin du Nord Profil mini grain d'orge

Brossé

Taux de siccité : 12% (0;+2) Hydro-cire blanche en **phase**

aqueuse INTÉRIEUR

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle

REMARQUE

Le bois étant un matériau naturel, des nuances de couleurs peuvent apparaître et doivent être acceptées.



Couleurs non contractuelles.





LA FINITION EXCLUSIVE

// EDENLAMES

La finition Edenlames correspond à l'application sur les 4 faces de la lame de parement d'une hydro-cire blanche.

Les «plus-produits»:

- Fixations cachées : esthétisme
- Pose facilitée par la rainure décalée
- Vernis en phase acqueuse







USAGE INTÉRIEUR





13





LAME DE PAREMENT EDENLAMES®

SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
13 x 140	336	8

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lambris sapin du Nord Profil mini grain d'orge

Raboté

Taux de siccité : 12% (0;+2) Vernis blanc/incolore en phase

aqueuse EXTÉRIEUR

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // SÉCHAGE

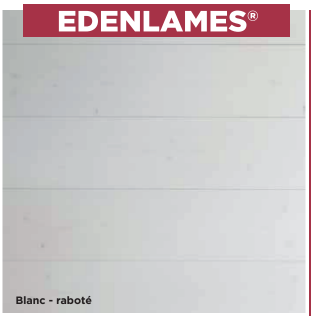
Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrô-

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle

REMARQUE

Le EdenLames avec finition extérieure ne doit être utilisé uniquement en débord de toiture, et être abrîté. Ce produit ne tolère pas une exposition directe aux UV, ni aux intempéries.



Couleurs non contractuelles.



Mini grain d'orge avec rainure décalée



LA FINITION EXCLUSIVE

// EDENLAMES

La finition Edenlames correspond à l'application sur les 4 faces de la lame de parement d'un verni blanc ou incolore.

Les «plus-produits»:

- Fixations cachées : esthétisme
- Pose facilitée par la rainure décalée
- Vernis en phase acqueuse









BARDAGE COLORLAMES®

BASIQUE SAPIN DU NORD | TRAITÉ CL.3A INCOLORE | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 125	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil joint creux avec fixation masquée Emboîtement conique

Brossé Taux de siccité : 16% (0;+2) Traité classe 3A incolore

Finition lasuré

Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

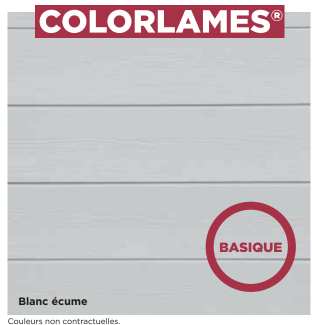
Noeuds de forme et de taille variables

LA FINITION EXCLUSIVE // COLORLAMES

La finition Colorlames® correspond à l'application sur les 4 faces d'une lasure sur des lames de bardages extérieurs traitées classe 3A incolore.

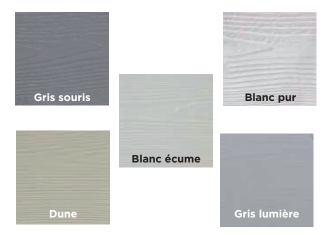
Les «plus-produits»:

- Application de deux couches de lasure sur la bonne face et d'une couche sur la contre-face
- Apporte un aspect esthétique au bois : 15 coloris au choix
- 3 gammes : Opaques, Basiques, Translucides
- Protège le bois contre les intempéries
- Une garantie fabricant 10 ans pour les Opaques





Joint creux biaisé avec fixation masquée (guide de clouage) et emboîtement conique











BARDAGE COLORLAMES®

OPAQUE SAPIN DU NORD | TRAITÉ CL.3A INCOLORE | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 125	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil joint creux avec fixation masquée Emboîtement conique Brossé

Taux de siccité : 16% (0;+2) Traité classe 3A incolore

Finition lasuré

Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB

ESSENCE

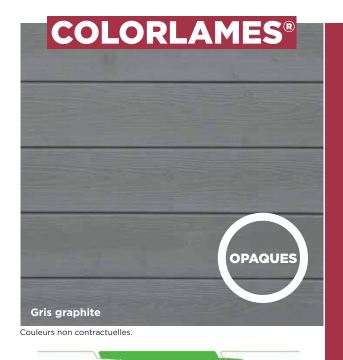
Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

LA FINITION EXCLUSIVE // COLORLAMES

La finition Colorlames® correspond à l'application sur les 4 faces d'une lasure sur des lames de bardages extérieurs traitées classe 3A incolore.

Les «plus-produits»:

- Application de deux couches de lasure sur la bonne face et d'une couche sur la contre-face
- Apporte un aspect esthétique au bois : 15 coloris au choix
- 3 gammes : Opaques, Basiques, Translucides
- Protège le bois contre les intempéries
- Une garantie fabricant 10 ans pour les Opaques



Joint creux biaisé avec fixation masquée (guide de clouage) et emboîtement conique



Rouge tulipe



















UR

BARDAGE COLORLAMES®

TRANSLUCIDE SAPIN DU NORD | TRAITÉ CL.3A INCOLORE | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 125	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Brossé

Bardage sapin du nord Profil joint creux avec fixation masquée Emboîtement conique

Taux de siccité : 16% (0;+2) Traité classe 3A incolore

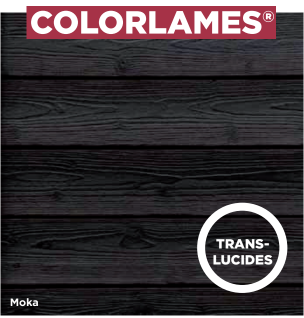
Finition lasuré

Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



Couleurs non contractuelles



Joint creux biaisé avec fixation masquée (guide de clouage) et emboîtement conique





LA FINITION EXCLUSIVE // COLORLAMES

La finition Colorlames® correspond à l'application sur les 4 faces d'une lasure sur des lames de bardages extérieurs traitées classe 3A incolore.

Les «plus-produits»:

- Application de deux couches de lasure sur la bonne face et d'une couche sur la contre-face
- Apporte un aspect esthétique au bois : 15 coloris au choix
- 3 gammes : Opaques, Basiques, Translucides
- Protège le bois contre les intempéries
- Une garantie fabricant 5 ans pour les Translucides



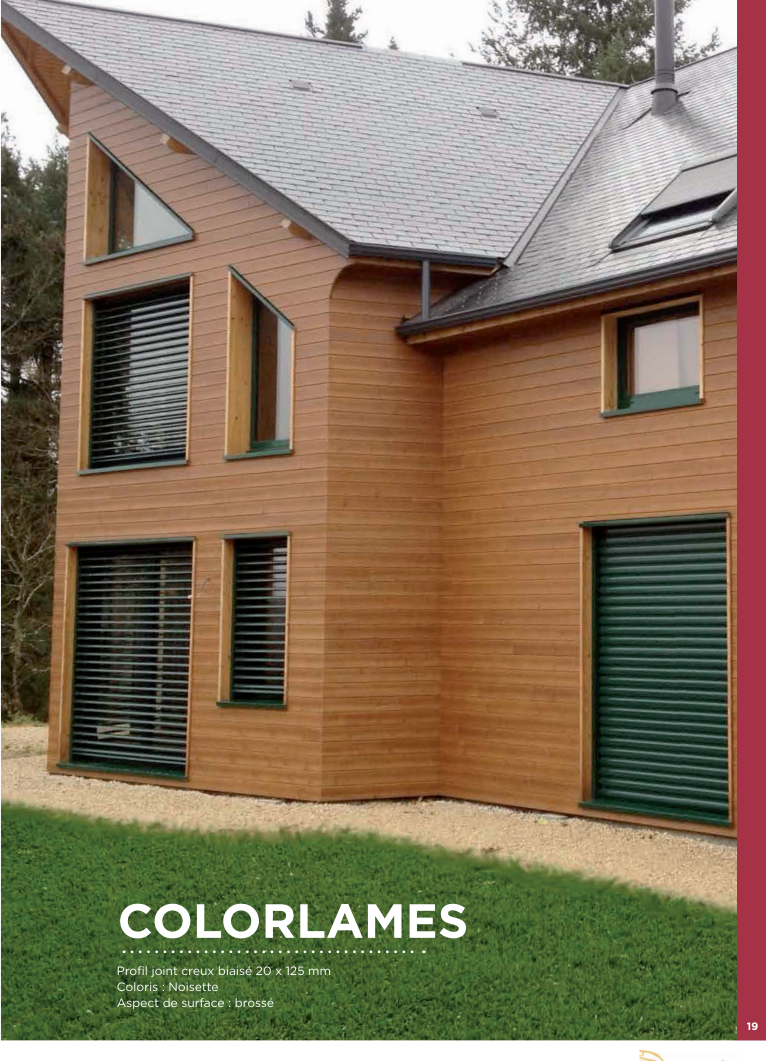


SUR CONSULTATION



USAGE EXTÉRIEUR







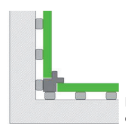
ACCESSOIRES COLORLAMES®

SAPIN DU NORD



Baguette d'angle

- Section : 47 x 47 mm (non assemblée)
- Prépeinte blanche ou naturelle
- Raboté

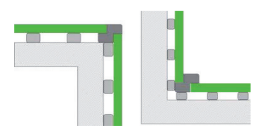


Préconisation de pose de la baguette d'angle intérieur



Baguette d'angle

- Section : 43 x 57 mm
- Prépeinte blanche ou naturelle
- Raboté



Préconisation de pose du profil d'angle mixte intérieur et extérieur.



Baguette d'angle

- Section : 55 x 55 mm
- Prépeinte blanche ou naturelle
- Raboté



Préconisation de pose de la baguette d'angle extérieur

A SAVOIR

- Prévoir 1 litre de lasure par tranche de 100 m² de ColorLames pour les retouches
- Consommation moyenne de la sure pour l'application d'une couche sur un support naturel : 1 litre pour 5 $\rm m^2$







BARDAGE TRADILAMES®

MÉLÈZE DE SIBÉRIE | TRAITÉ CL.3A INCOLORE | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5
26 x 135	112	4

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie ou douglas Joint creux biaisé ou aspect claire-voie Emboîtement conique Brossé

Taux de siccité : 16% (0;+2) Traité classe 3A incolore

Finition saturateur

Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB

LA FINITION EXCLUSIVE

// TRADYLAMES

La finition TradyLames® correspond à l'application sur les 4 faces d'un saturateur sur des lames de bardages extérieurs traitées classe 3A incolore.

Les «plus-produits»:

- Préservation de l'aspect bois (finition non filmogène)
- Des coloris qui correspondent aux tendances
- Un aspect vieilli dès la pose
- Un entretien très simple (env. tous les 3 à 5 ans) par une application à la brosse
- Possibilité de ne pas entretenir le TrendyLames® et de laisser place au grisaillement naturel.



Couleurs non contractuelles.



Joint creux biaisé avec emboîtement conique - 20 x 135 mm



ESSENCE

Mélèze et Douglas provenance France Provenance Sibérie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité: 650 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

REMARQUE

Le bois étant un matériau naturel, des nuances de couleurs peuvent apparaître et doivent être acceptées.



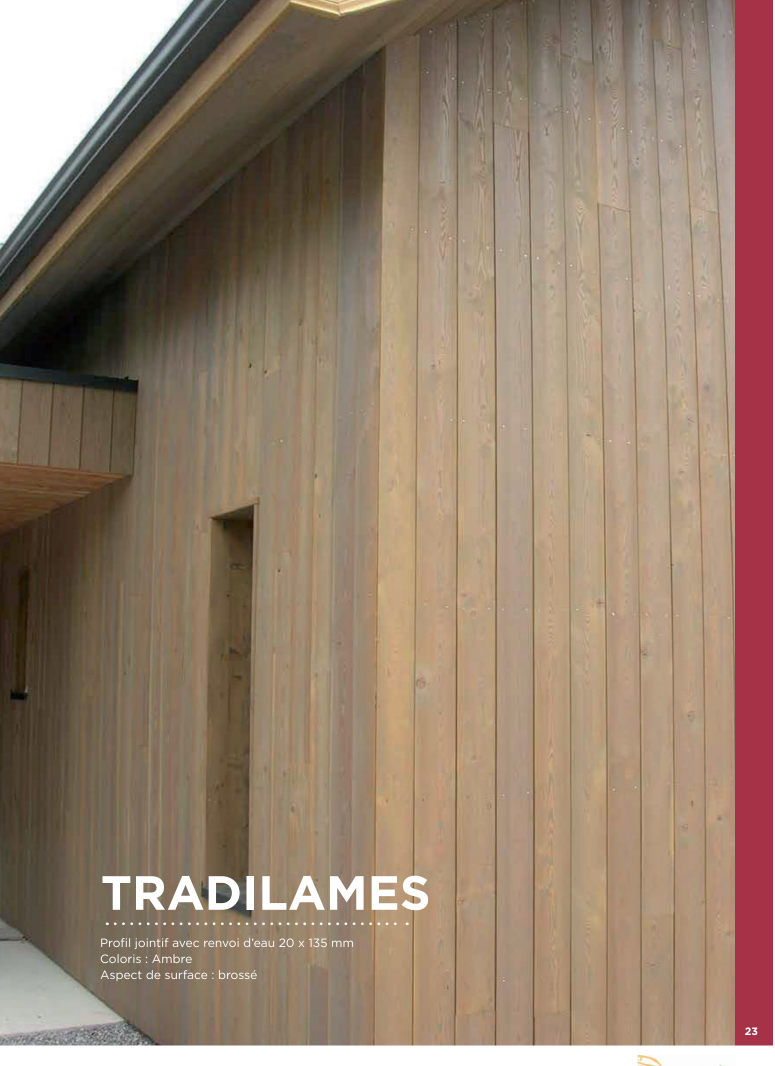




SLIP CONSLIL TATIO









BARDAGE OXYLAMES®

MÉLÈZE DE SIBÉRIE | TRAITÉ CL.3A INCOLORE | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20/135	5	49
26/135	4	28

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie

Profils joints creux biaisé ou aspect claire-

voie

Emboîtement conique

Brossé

Taux de siciité : 16% (0;+2) Traité classe 3A incolor Finition saturateur

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs

réelles) Qualité AB

LA FINITION EXCLUSIVE

// OXYLAMES

La finition OxyLames® correspond à l'application sur les 4 faces d'un saturateur ton minéral sur des lames de bardages extérieurs traitées classe 3A incolore.

Les «plus-produits»:

- Application d'un produit en phase aqueuse : respect de l'environnement
- Un aspect brossé qui permet une meilleure imprégnation du saturateur
- Un produit non-filmogène qui conserve toute la noblesse du bois
- Une finition innovante, offrant deux possibilités :
- Entretien facilité grâce au saturateur ton minéral
- Solution de pré-grisaillement, aspect vieilli dès la pose



Couleurs non contractuelles



Joint creux biaisé



ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

REMARQUE

Le bois étant un matériau naturel, des nuances de couleurs peuvent apparaître et doivent être acceptées.







PRODUIT DE NÉGOCI

SUR CONSULTATION





BARDAGE CITYLAMES®

MÉLÈZE, DOUGLAS, RED CEDAR | BROSSÉ | FINITION SATURATEUR

PROFIL & SECTION

Bardage mélèze, douglas ou red cedar Profils joint creux (biaisé ou arrondi), aspect claire-voie ou élégie

Emboîtement conique (sauf 18x140 et 18x185) Brossé

Taux de siccité: 16% (0;+2)

Traité classe 3A incolore (sauf le red cedar)

Finition saturateur

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) :

douglas et mélèze

Rainé en bout (-8cm environ sur les longueurs

réelles): red cedar

Qualité AB



Joint creux biaisé avec emboîtement conique



Aspect claire-voie



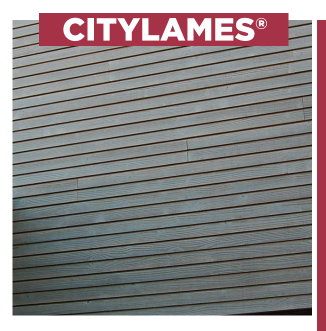
Joint creux arrondi



LA FINITION EXCLUSIVE

// COLORLAMES

La finition Colorlames® correspond à l'application sur les 4 faces d'une lasure sur des lames de bardages extérieurs traitées classe 3A incolore.







Couleurs non contractuelles.

Les «plus-produits»:

- Une finition innovante garantissant un vieillissement homogène des façades
- Application d'un produit en phase aqueuse : respect de l'environnement
- Application de deux couches de saturateur aspect grisé sur la bonne face et une couche sur la contre face
- Utilisation de Douglas français pour la fabrication de ce parement
- Un aspect grisaillé dès la pose ainsi qu'un entretien simplifié
- Profil à emboîtement conique : facilité de pose
- Utilisation d'un produit de finition non filmogène pour préserver l'aspect bois

ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen Densité: 650 kg/m3 Noeuds de forme et de taille

variables

Douglas

Provenance France Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille

variables

Red Cedar

Provenance Amérique du nord Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen

Densité: 370 kg/m3







HABILLAGES INTÉRIEURS

LAMBRIS

- SAPIN DU NORD NATUREL 28
 - DOUGLAS NATUREL | 33

LAMES DE PAREMENT

- SAPIN DU NORD NATUREL 34
- SAPIN DU NORD THERMO-TRAITÉ CLAIR 38
 - DOUGLAS NATUREL 44
 - MÉLÈZE MONTAGNE 45
 - CHABLIS NATUREL 46
 - MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL 48
 - VIEUX BOIS 52

PLINTHE SAPIN DU NORD NATUREL | 55 TASSEAU SAPIN DU NORD NATUREL | 56

PARQUET

- SAPIN DU NORD/SAPIN DU PAYS NATUREL 57
 - PIN DU NORD NATUREL 58

PLANCHER SAPIN DU NORD NATUREL | 59



SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ | GRAIN D'ORGE

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
13 x 140	336	8

Longueur selon disponibilité et arrivage



PROFIL

Lambris sapin du Nord Profil grain d'orge Raboté

- . .

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Grain d'orge

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables



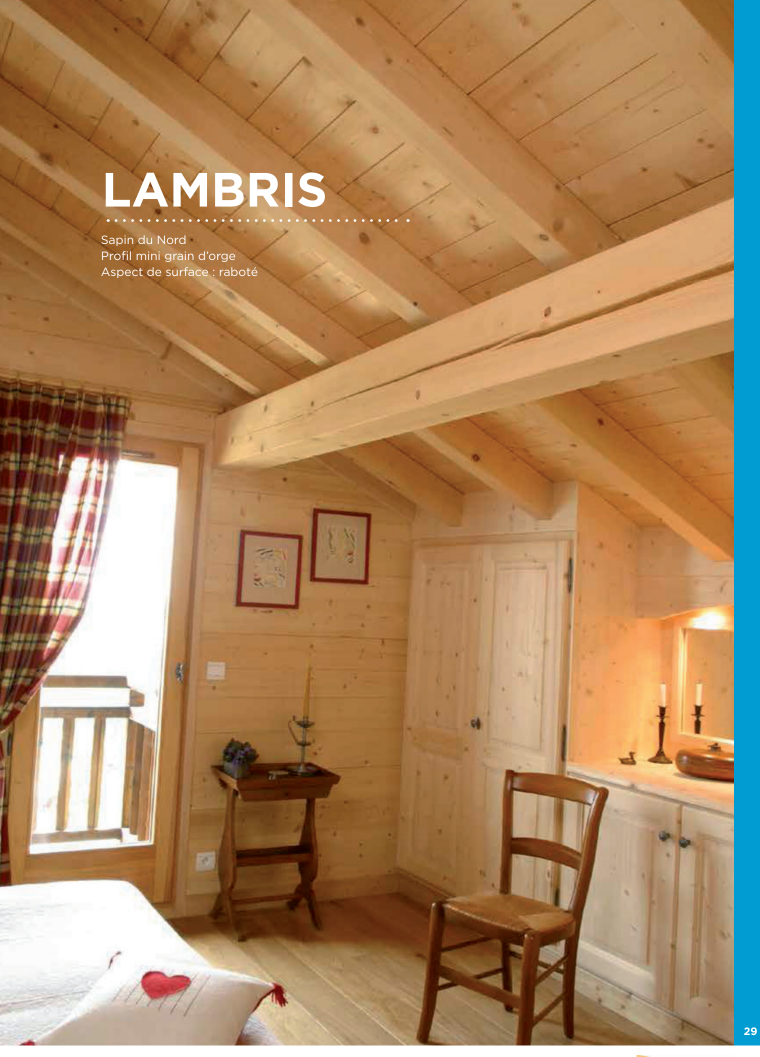














SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ | MINI GRAIN D'ORGE

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
12 x 90	660	10
12 x 115	432	8
12 x 140	336	8

Longueur selon disponibilité et arrivage



PROFIL

Lambris sapin du Nord Profil grain d'orge

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Mini grain d'orge



ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



PRODUIT DE NEGOCE



SUR CONSULTATION





SAPIN DU NORD RÉVERSIBLE NATUREL | 1 FACE RABOTÉ, 1 FACE SCIÉ FIN

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
16 x 140	294	6

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lambris sapin du Nord 1 face profil joint creux - Scié fin 1 face profil mini grain d'orge - Raboté Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFITÉ PRODUIT

Ce parement présente la particularité d'être réversible et par conséquent de proposer deux faces visibles.

Avec deux aspects de surface différents (scié fin et raboté) et deux profils bien distincts (joint creux et mini grain d'orge), ce parement se veut universel.





1 face Joint creux - 1 face mini Grain d'Orge



RODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



LICACE INTÉDIEUD



SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ | ÉLÉGIE

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
12 x 90	660	10
12 x 140	336	8

Longueur selon disponibilité et arrivage



PROFIL

Lambris sapin du Nord Profil élegi

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables









LAMBRIS DOUGLAS

AUBIER ACCEPTÉ NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
12 x 140	336	8

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lambris douglas aubier accepté Profil mini grain d'orge

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





Mini grain d'orge

ESSENCE

Douglas aubier accepté Provenance France Issu de forêts durablement exploitées Veinage important Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables









SUR CONSULTATION





LAME DE PAREMENT

SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5
20 x 160	210	5
20 x 185	175	5
20 x 210	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement sapin du Nord Profil mini grain d'orge

Emboîtement conique

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Sur commande 12% (0;+2) pour le 20 x 185 mm conseillé

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Mini grain d'orge avec emboîtement conique



ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.

L'esthétisme d'une lame large en parement intérieur.

TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées

Le «plus-produit» apporté au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle



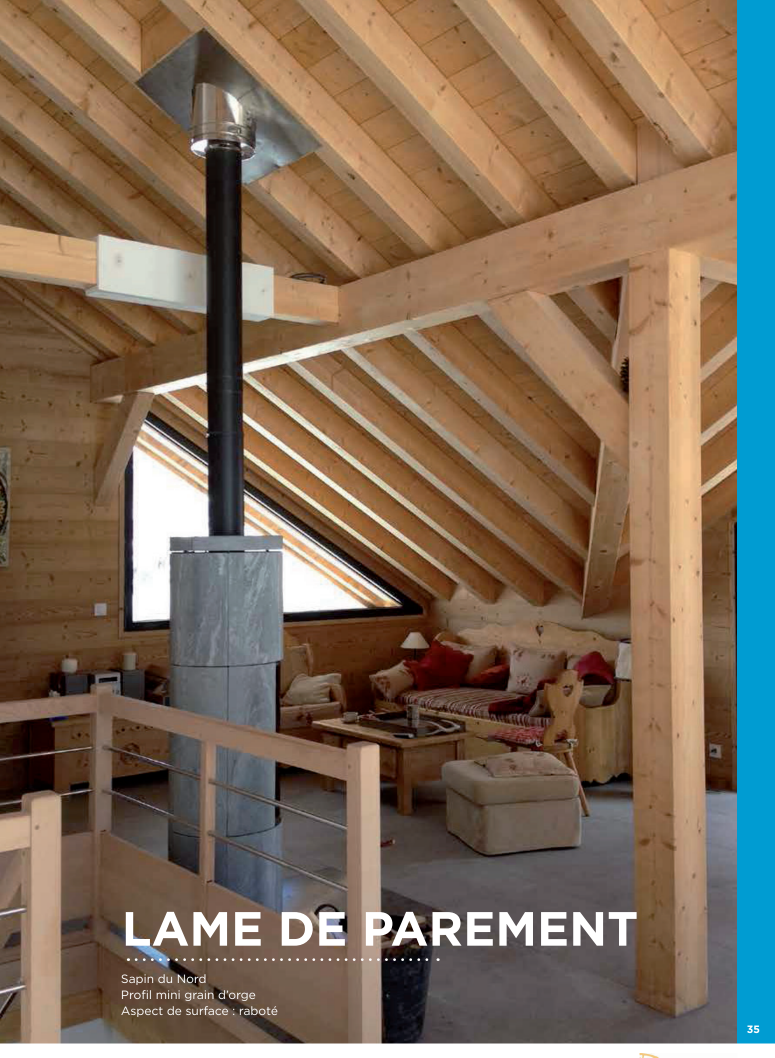
PRODUIT DE NÉGOCI



SUR CONSULTATION









LAME DE PAREMENT

SAPIN DU NORD NATUREL | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5
20 x 160	210	5
20 x 185	175	5
20 x 210	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement sapin du Nord Profil mini grain d'orge

Emboîtement conique

Brossé

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Sur commande 12% (0;+2) pour le 20x160/185/210

conseillé

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.





Mini grain d'orge avec emboîtement conique



TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées

Le «plus-produit» apporté au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION





SAPIN DU NORD NATUREL | ÉCLATÉ ET BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 210	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Lame de parement sapin du Nord Profil mini grain d'orge Emboîtement conique éclaté et brossé

Taux de siccité : 12% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





Mini grain d'orge avec emboîtement conique

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



SPÉCIFITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.

TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrô-

Le «plus-produit» apporté au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle









SAPIN DU NORD THERMOTRAITÉ CLAIR | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
19 x 135	245	5
19 x 185	175	5
19 x 210	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement sapin du Nord Profil mini grain d'orge Raboté

Taux de siccité : 8 à 10% Thermo-traité clair

Possibilité en thermo-traité foncé sur demande Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 400 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // CHAUFFÉ CLAIR

Ce traitement haute température consiste à chauffer les bois à une température de 190°C sous atmosphère neutre.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle
- Une coloration brune dans la masse
- Hydrophilie diminuée
- Baisse de la conductivité thermique







SUR CONSULTATION



USAGE INTÉRIEUR



SAPIN DU NORD THERMOTRAITÉ CLAIR | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
19 x 135	245	5
19 x 185	175	5
19 x 210	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement sapin du Nord Profil mini grain d'orge

Brossé

Taux de siccité : 8 à 10% Thermo-traité clair

Possibilité en thermo-traité foncé sur demande Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 400 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // CHAUFFÉ CLAIR

Ce traitement haute température consiste à chauffer les bois à une température de 190°C sous atmosphère neutre.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle
- Une coloration brune dans la masse
- Hydrophilie diminuée
- Baisse de la conductivité thermique



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



USAGE INTÉRIEUR







SAPIN DU NORD THERMOTRAITÉ CLAIR | ÉCLATÉ ET BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
19 x 135	245	5
19 x 185	175	5
19 x 210	175	5
19 x 235	100	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement sapin du Nord Profil mini grain d'orge Éclaté et brossé

Taux de siccité : 8 à 10% Thermo-traité clair

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

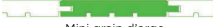


Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité: 400 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables





Mini grain d'orge



TRAITEMENT // CHAUFFÉ CLAIR

Ce traitement haute température consiste à chauffer les bois à une température de 190°C sous atmosphère neutre.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle
- Une coloration brune dans la masse
- Hydrophilie diminuée
- Baisse de la conductivité thermique

















LAME DE PAREMENT DOUGLAS

NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5
20 x 185	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



PROFIL

Lame de parement Douglas Purgé à 80-85 % Profil mini grain d'orge Emboîtement conique Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Mini grain d'orge avec emboîtement conique



ESSENCE

Douglas aubier accepté Provenance France Issu de forêts durablement exploitées Veinage important Densité: 530 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables









MÉLÈZE MONTAGNE | ÉTUVÉ BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 155	252	4
20 x 175	216	4
20 x 205	180	4

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement mélèze montagne Aubier accepté Profil mini grain d'orge

Brossé

Taux de siccité: 14% (0;+2)

Etuvé

Non rainé en bout

Qualité AB





Mini grain d'orge



ESSENCE

Mélèze Provenance Arc Alpin Veinage assez fin à moyen Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // ÉTUVAGE

Ce traitement consiste à élever les bois à une température inférieure à 100°C dans une ambiance saturée en humidité.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- une coloration brune dans la masse
- Conservation des caractéristiques mécaniques et structurelles des bois.







LAME DE PAREMENT CHABLIS/ÉPICÉA

JURA | NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
toute largeur	Environ	150 m²

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement chablis (épicéa)

Profil jointif Raboté

Taux de siccité: 12% (0;+2)

Naturel

Non rainé en bout





ESSENCE

Épicéa (chablis) Provenance Jura Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen Densité: 440 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

Noeuds ouverts acceptés



SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Communément appelé Chablis, l'épicéa «mort sur pied» présente la particularité d'avoir des nuances de teintes assez fortes sur une seule et même lame ce qui crée le charme de ce parement.

REMARQUE

Le Chablis est un parement spécifique, les nuances d'aspects et de couleurs ainsi que la présence de noeuds ouverts doivent être acceptées.









LAME DE PAREMENT CHABLIS/ÉPICÉA

JURA | NATUREL | BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
toute largeur	Environ	150 m²

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement chablis (épicéa)

Profil jointif Brossé

Taux de siccité: 12% (0;+2)

Naturel

Non rainé en bout





ESSENCE

Épicéa (chablis) Provenance Jura Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen Densité: 440 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

Noeuds ouverts acceptés

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Communément appelé Chablis, l'épicéa «mort sur pied» présente la particularité d'avoir des nuances de teintes assez fortes sur une seule et même lame ce qui crée le charme de ce parement.

REMARQUE

Le Chablis est un parement spécifique, les nuances d'aspects et de couleurs ainsi que la présence de noeuds ouverts doivent être acceptées.











MÉLÈZE DE SIBÉRIE | NATUREL RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5
20 x 185	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement mélèze de sibérie

Aubier accepté

Profil mini grain d'orge

Emboîtement conique

Raboté

Taux de siccité: 14% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Mélèze

Provenance Sibérie

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.





Mini grain d'orge avec emboîtement conique



TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

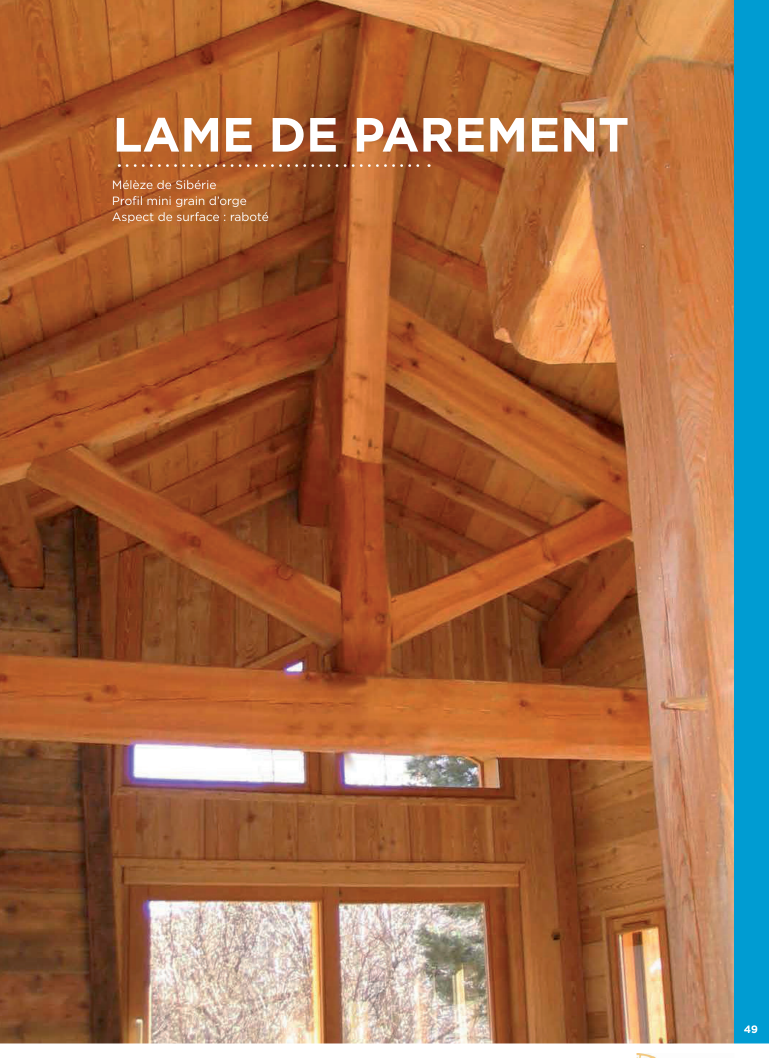
- Meilleure stabilité dimensionnelle













MÉLÈZE DE SIBÉRIE | NATUREL BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5
20 x 185	175	5

Longueur selon disponibilité et arrivage



Lame de parement mélèze de sibérie

Aubier accepté

Profil mini grain d'orge

Emboîtement conique

Brossé

Taux de siccité : 14% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.





Mini grain d'orge avec emboîtement conique



TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle











MÉLÈZE MONTAGNE | ÉTUVÉ BROSSÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

050510110		
SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 155	252	4
20 x 175	216	4
20 x 205	180	4

Longueur selon disponibilité et arrivage



PROFIL

Lame de parement mélèze montagne Aubier accepté

Profil mini grain d'orge

Brossé

Taux de siccité: 14% (0;+2)

Etuvé

ESSENCE

Mélèze

Non rainé en bout

Provenance Arc Alpin

Densité: 650 kg/m3

Veinage assez fin à moyen

Qualité AB



Mini grain d'orge



TRAITEMENT // ÉTUVAGE

Ce traitement consiste à élever les bois à une température inférieure à 100°C dans une ambiance saturée en humidité.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- une coloration brune dans la masse
- Conservation des caractéristiques mécaniques et structurelles des bois.



Noeuds de forme et de taille variables

PRODUIT DE NÉGOCE







VIEUX BOIS PROFIL RAINURE LANGUETTE

PROFIL

Lame de parement vieux bois

Epaisseur : 20 mm Profil rainure - languette

Brossé

Aspect de surface : brûlé soleil

Non rainé en bout

SPÉCIFICITÉ // VIEUX BOIS

- Bois vendu en l'état
- Absence de pourritures et piqûres non garanties
- Sans garantie de structure
- Les bois sont, en principe, décloués et lavés (il peut arriver que quelques clous soient encore présents)
- Longueurs selon disponibilités
- Largeurs variables
- Facturation «hors tout»
- Le traitement des bois est fortement conseillé après usinage et avant la pose

REMARQUE

Le vieux bois est un parement spécifique, les nuances d'aspects et de couleurs doivent être acceptées.



Rainure - languette





















PLINTHE

SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
10 × 70	450	10
12 x 70	450	10
12 x 95	330	10
12 x 110	300	10
12 x 110	300	10

La section 12 x 110 mm disponible uniquement sur demande. Longueurs selon disponibilités



1 arrondi 10 x 70 12 x 95 12 x 70 12 x 110



Vives arêtes 10 x 70 12 x 70



Vives arêtes 12 x 95 12 x 110



1 arrondi

PROFIL

Plinthe sapin du nord Profil vives arêtes ou 1 arrondi Raboté Naturel Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables



Vives arêtes



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



USAGE INTÉRIEUR



TASSEAU

SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
		25
21 x 21	1925	25
21 x 28	1400	20
21 x 47	770	10
27 x 27	1120	16
27 x 45	616	8
27 x 90	308	4
33 x 33	693	9
33 x 45	462	6
45 x 45	495	9
45 x 70	196	4
58 x 58	308	4
70 x 70	196	4
90 x 90	77	1

Longueurs selon disponibilités Autres sections sur demande



PROFIL

Tasseau sapin du nord Raboté vives arêtes Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables











PARQUET

SAPIN DU NORD / SAPIN DE PAYS NATUREL | NATUREL RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 140	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Parquet intérieur sapin du nord / sapin de pavs

Profil une face jointive / une face grain d'orge Raboté

Taux de siccité: 12% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE SAPIN DU NORD

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

ESSENCE SAPIN DE PAYS

Sapin de pays (épicéa) Provenance Arc Alpin Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen

Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

APPLICATION

- Nous vous conseillons d'utiliser nos parquets massifs resséchés à 12% (0;+2) dans les pièces chauffées.
- Nos parquets sont prévus pour une pose clouée, et ne sont pas compatibles avec les sols chauffants.



Une face jointive / une face grain d'orge



TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle

REMARQUE

Un retrait possible entre les lames après la pose doit être accepté.



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



USAGE INTÉRIEUR



57

PARQUET

PIN DU NORD | NATUREL RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
26 x 140	196	4

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Parquet intérieur pind du Nord Profil une face jointive / une face grain d'orge Raboté

Taux de siccité : 12% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Une face jointive / une face grain d'orge

ESSENCE

APPLICATION

pièces chauffées.

sols chauffants.

Pin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

- Nous vous conseillons d'utiliser nos par-

- Nos parquets sont prévus pour une pose

clouée, et ne sont pas compatibles avec les

quets massifs resséchés à 12% (0;+2) dans les

TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle

REMARQUE

Un retrait possible entre les lames après la pose doit être accepté.











PLANCHER

SAPIN DU NORD | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 140	245	5
26 x 140	196	4

Longueur selon disponibilité et arrivage



Plancher intérieur sapin du nord Profil une face jointive / une face grain d'orge

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Une face jointive / une face grain d'orge



ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

APPLICATION

- Les planchers massifs, non resséchés, sont réservés pour l'aménagement des combles ou annexes.

REMARQUE

Un retrait possible entre les lames après la pose doit être accepté.













HABILLAGES EXTÉRIEURS

BARDAGE

SAPIN DU NORD NATUREL	62
SAFIN DO NORD NATUREL	

- MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL 64
 - DOUGLAS NATUREL **67**
 - RED CEDAR NATUREL 70
- MÉLÈZE/DOUGLAS NATUREL ASPECT CLAIRE VOIE 73
 - MÉLÈZE/DOUGLAS NATUREL CLAIRE VOIE 74
 - ECO-GRIS SAPIN 78
 - SAPIN DU NORD THERMO-TRAITÉ FONCÉ 82
- SAPIN DU NORD TRAITÉ VERT AUTOCLAVE CL.3 83
- SAPIN DU NORD TRAITÉ MARRON AUTOCLAVE CL.3 87
 - DOUGLAS TRAITÉ AUTOCLAVE CL.3 88
 - DOUGLAS TRAITÉ AUTOCLAVE ASPECT CLAIRE VOIE 89
 - PIN DU NORD TRAITÉ AUTOCLAVE VERT CL.4 91

PRODUITS DE RETOUCHE ET D'ENTRETIEN DES COUPES | 92

BANDE DE RIVES

- SAPIN DU NORD NATUREL | 93
 - SAPIN DE PAYS NATUREL | 94

LAME À VOLET SAPIN DU NORD NATUREL | 96



SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil élégi Emboîtement conique

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





Élégi avec emboîtement conique

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.





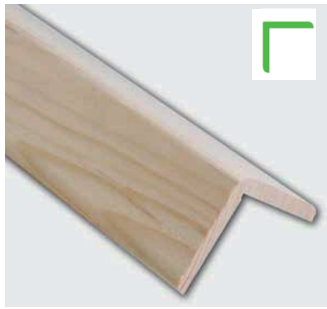




BAGUETTE D'ANGLE

SAPIN DU NORD NATUREL





SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 90 rainuré	À l'ı	ınité
20 x 90 languette	Longueur selon disponibilités	

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
55 x 55	À l'ι Longueur seloi	

PROFIL

Baguette d'angle sapin du nord Baquette de 20 mm d'épaisseur Prépeinte blanche ou naturel

Taux de siccité : 16%

Naturel Qualité AB Baguette d'angle sapin du nord Baguette de 8 mm d'épaisseur Raboté face extérieure Taux de siccité : 16% Naturel

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables



MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | RABOTÉ CHOIX A

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	140	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie Profil élégi ou joint creux biaisé Emboîtement conique

Raboté ; brossé ou scié fin selon profil

Taux de siccité : 20 à 23%

Sur demande en 16% (0;+2) conseillé

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité A

ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.

REMARQUE

- Dans le cas d'un bardage Mélèze non resséché à 16% (0;+2) nous conseillons de prévoir une stabilisation naturelle avant la pose.





Élégi avec emboîtement conique



TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle













MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | RABOTÉ CHOIX AB

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	140	5
26 x 185	96	4

Section et longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie Profil élégi ou joint vieux baisé Emboîtement conique

Raboté ; brossé ou scié fin selon profil

Taux de siccité : 20 à 23%

Sur demande en 16% (0;+2) conseillé

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen Densité : 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.

REMARQUE

- Dans le cas d'un bardage Mélèze non resséché à 16% (0;+2) nous conseillons de prévoir une stabilisation naturelle avant la pose.





Élégi avec emboîtement conique



TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



USAGE EXTÉRIFUR



BAGUETTE D'ANGLE

MÉLÈZE DE SIBÉRIE | NATUREL





SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 90 rainuré	À l'u	ınité
20 x 90 languette	Longueur selon disponibilités	

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
55 x 55	À l'u Longueur seloi	

PROFIL

Baguette d'angle mélèze de Sibérie Baguette de 20 mm d'épaisseur Raboté face extérieure

Taux de siccité : 20 à 23%

Naturel Qualité AB Baguette d'angle mélèze de Sibérie Baguette de 8 mm d'épaisseur Raboté face extérieure Taux de siccité : 20 à 23%

Naturel Qualité AB

ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

Mélèze

Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



DOUGLAS PURGÉ À 85-90% | NATUREL RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 125	245	5
20 x 135	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage douglas

Purgé d'aubier à 85-90%

Profil joint creux biaisé avec fixation masquée (20 x 125 mm)

Profil élégi avec emboîtement conique (20 x

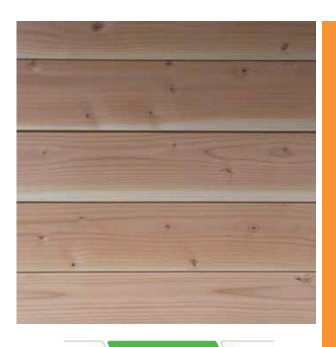
135 mm) Raboté

Taux de siccité: 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Joint creux biaisé avec fixation masquée (guide de clouage)

ESSENCE

Douglas

Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité : 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



SPÉCIFICITÉ PRODUIT

- L'emboîtement conique du profil facilite la pose.





SUR CO



USAGE EXTÉRIEUR



DOUGLAS PURGE D'AUBIER ENV. 98% NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 125	245	5
20 x 135	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage douglas hors d'aubier (env. 98%) Profil joint creux biaisé avec fixation masquée (20 x 125 mm)

Profil élégi emboîtement conique (20 x 135 mm)

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB



Joint creux biaisé avec fixation masquée (guide de clouage)

ESSENCE

Douglas

Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Son profil avec emboîtement conique facilite la pose.

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

Le douglas hors aubier est composé à env. 98% de bois de coeur (bois rouge), d'où son nom de Douglas Rouge. Le bois de coeur n'est pas sensible aux attaques d'insectes (capricornes, vrillettes).

À savoir : le douglas hors aubier à 100% répond naturellement, c'est à dire sans traitement, aux exigences de la classe de risques d'attaques biologiques 3 de la norme NF EN 335-1.



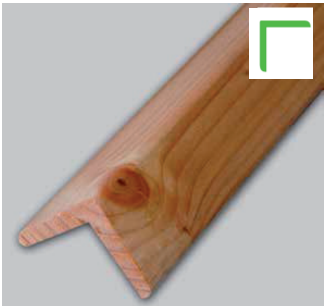
20 x 135 mm élégi avec emboîtement conique



BAGUETTE D'ANGLE

DOUGLAS PURGE D'AUBIER | NATUREL RABOTÉ





SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 90 rainuré	À l'ı	ınité
20 x 90 languette	Longueur selon disponibilités	

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
45 x 45	À l'unité Longueur selon disponibilités	

PROFIL

Baguette d'angle douglas Purgé d'aubier 80-85% Baguette de 20 mm d'épaisseur Raboté faces extérieures Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel Qualité AB Baguette d'angle douglas Purgé d'aubier 80-85% Baguette de 8 mm d'épaisseur Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel Qualité AB

ESSENCE

Douglas Provenance France Issu de forêts durablement exploitées Veinage important Densité : 530 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables Douglas Provenance France Issu de forêts durablement exploitées Veinage important Densité : 530 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables



RED CEDAR CLEAR 2 NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
18 x 137	294	6
18 x 185	210	6

Autres sections -> Nous consulter Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage red cedar Profil élégi

Raboté

Taux de siccité: 16% (0:+2)

Naturel

Rainé en bout (-8 à 10 cm sur les longueurs réelles)

Qualité CLEAR 2





ESSENCE

Red cedar Provenance Amérique du nord Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen Densité: 370 kg/m3



CLEAR 2:

- Qualité presque sans noeuds
- Couleur non homogène (rose clair à brun foncé)
- Naturellement classe d'emploi 3

REMARQUE

Il est obligatoire d'utiliser des pointes inox pour la pose du bardage red cedar. Les largeurs de 137 mm et 185 mm ne peuvent pas être panachées.













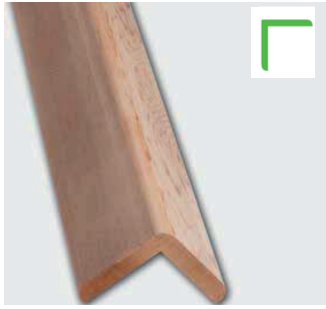




BAGUETTE D'ANGLE

RED CEDAR CLEAR 2 NATUREL | RABOTÉ





SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
18 x 90 rainuré 18 x 90 languette	À l'u Longueur seloi	

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
40 x 40	À l'unité Longueur selon disponibilités	

PROFIL

Baguette d'angle red cedar Baguette de 18 mm d'épaisseur Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Qualité CLEAR 2

Baguette d'angle red cedar Baguette de 8 mm d'épaisseur Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Qualité CLEAR 2

ESSENCE

Red cedar Provenance Amérique du nord Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen Densité: 370 kg/m3 Red cedar Provenance Amérique du nord Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen Densité : 370 kg/m3



DOUGLAS OU MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
26 x 135	112	4
45 x 53	90	1

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie et douglas Profil aspect claire-voie

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) -

26 x 135 mm

Non rainé en bout - 45 x 53 mm

Fixation par deux pointes inox dans la largeur

Qualité AB





ESSENCE

Douglas et Mélèze Provenance France et Sibérie Issu de forêts durablement exploitées

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

Mélèze naturel

TRAITEMENT // SÉCHAGE

Le séchage du bois permet de réguler son taux de siccité. Les bois sont placés dans un environnement sous vide, où les conditions de température et d'hygrométrie sont contrôlées.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle



Mixte: aspect claire voie 26 x 135 mm et 45 x 53 mm









BARDAGE EXTÉRIEUR / CLAIRE VOIE

DOUGLAS OU MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 45	315	15
20 x 70	210	10
20 x 95	165	5
20 x 145	105	5
26 x 45	252	12
26 x 70	168	8
40 x 40	189	9
40 x 70	84	4
40 x 95	99	3

Longueur selon disponibilité et arrivage Produit uniquement disponible sur commande

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie ou Douglas purgé d'aubier 85 à 90%

Profil à claire voie

Biaisé ou angles cassés

Raboté

Naturel

Non rainé en bout

Qualité AB

ESSENCE

Mélèze

Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

ESSENCE

Douglas

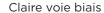
Provenance France

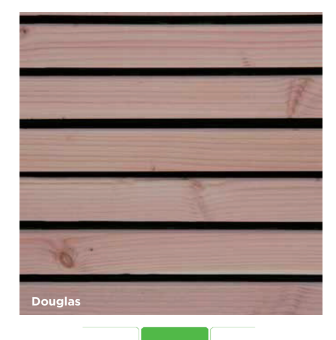
Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables









Claire voie angles cassés

REMARQUE

Possibilité d'appliquer un saturateur sur les bardages à claire voie, profil «biaisé» ou «angles cassés» (réalisable pour certaines sections et sur consultation).



BARDAGE EXTÉRIEUR / CLAIRE VOIE

DOUGLAS OU MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 45	315	15
20 x 70	210	10
20 x 95	165	5
20 x 145	105	5
26 x 45	252	12
26 x 70	168	8
40 x 40	189	9
40 x 70	84	4
40 x 95	99	3

Longueur selon disponibilité et arrivage Produit uniquement disponible sur commande

PROFIL

Bardage mélèze de Sibérie ou Douglas purgé d'aubier 85 à 90%

Profil à claire voie

Angles vifs

Raboté

Naturel Non rainé en bout

Qualité AB

ESSENCE

Mélèze

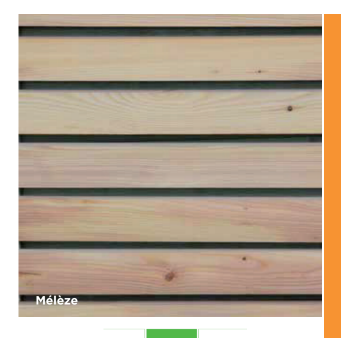
Provenance Sibérie

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin à moyen

Densité: 650 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



Claire voie angles vifs



ESSENCE

Douglas

Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité : 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables











BARDAGE EXTÉRIEUR Eco Gris



MÉLÈZE ARC ALPIN | ASPECT DE SURFACE SCIÉ



1 - Rainé-crêté sans chanfrein

2 - Profil rhomboïde ajouré

3 - Profil chalet aspect ajouré

PROFIL

Méléze Suisse 3 profils disponibles Aspect de surface scié (profil 1 - 2 - 3) Naturel Non rainé en bout

CONCEPT DU PRODUIT

Le bardage EcoGris est le résultat d'un grisonnement naturel correspondant à un bois soumis à plusieurs années d'intempéries.

LA FINITION EXCLUSIVE // ECOGRIS

La «couleur» grise est celle d'un bois exposé aux intempéries pendant plusieurs années, toutefois une légère décoloration peut apparaître en fonction de l'orientation et de l'exposition de votre façade.

Le «plus-produit» apporté au bois :

- L'aspect de surface brute de sciage permet une très bonne résistance aux intempéries
- La «finition» Ecogris n'altère pas les qualités intrasèques de l'essence naturelle
- Produit 100% écologique
- Une couleur uniforme sur toute la surface de la maison
- Ne nécessite aucun entretien dans le temps







SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

Produit uniquement disponible sur commande Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL	ÉPAISSEUR	LARGEUR (MM)	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
- 1 -	22	88 / 100 / 100 à 180		
- 2 -	22	88 / 100 / 100 à 180	SELON DISF	PONIBILITÉS
- 3 -	22	88 / 100 / 100 à 180		















SAPIN DU NORD THERMO TRAITÉ FONCÉ | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	245	5

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil élégi Raboté Taux de siccité : 8 à 10 % Thermo-traité foncé Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB







ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité : 380 kg (du fait du traitement) Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // CHAUFFÉ FONCÉ

Ce traitement haute température consiste à chauffer les bois à une température de 212°C sous atmosphère neutre.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Meilleure stabilité dimensionnelle pour les habillages extérieurs
- Une coloration brun foncé dans la masse
- Hydrophilie diminuée

REMARQUE

Nous recommandons l'application d'un saturateur après la pose.









SAPIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.3 VERT | SCIÉ FIN

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 125	Nous consu disponibilités, le et les lo	conditionnement

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil joint creux biaisé et fixation masquée Emboîtement conique Scié fin Non resséché après traitement Retrouvez les produits d'entretien page 92 Traitement par autoclave classe 3 vert Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité ABC

ESSENCE

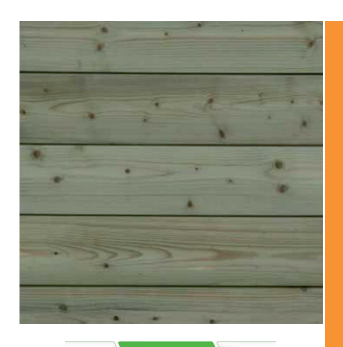
Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

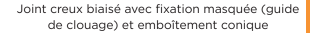
TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.3 VERT

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.







SPÉCIFITÉ PRODUIT

- Fixation masquée : esthétisme



PRODUIT DE NÉGOC







SAPIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.3 VERT | RABOTÉ

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil élégi Emboîtement conique Raboté

Taux de siccité : non resséché après traitement

Sur demande 18% (0;+2) conseillé

Traitement par autoclave classe 3 vert Retrouvez les produits d'entretien page 92

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables





Élégi avec emboîtement conique



TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.3 VERT

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	168	2

Longueur selon disponibilité et arrivage

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	294	6



















SAPIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.3 MARRON | RABOTÉ

PROFIL

Bardage sapin du nord Profil élégi Emboîtement conique Raboté

Taux de siccité : non resséché après traitement

Sur demande 18% (0;+2) conseillé

Traitement par autoclave classe 3 marron Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles) Qualité AB

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin Densité: 450 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.3 MARRON

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.
- Ce traitement autoclave donne un aspect marron au bois et doit accepter des nuances.





Élégi avec emboîtement conique



SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	168	2

Longueur selon disponibilité et arrivage

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
18 x 135 hors DTU	294	6
20 x 135	294	6









DOUGLAS TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.3 VERT MARRON | RABOTÉ

PROFIL

Bardage douglas

Profil élégi

Emboîtement conique

Raboté

Taux de siccité : non resséché après traitement

Sur demande 18% (0;+2) conseillé

Traitement par autoclave classe 3 vert / marron

Retrouvez les produits d'entretien page 92

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Douglas

Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.3

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.
- Sur le douglas, le traitement autoclave vert donne au bois une couleur brun miel dans le temps.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	168	2

Longueur selon disponibilité et arrivage





Élégi avec emboîtement conique



REMARQUE

- Traitement incolore 3A disponible sur demande
- La pénétration des produits de traitements dans le bois de coeur du Douglas est difficile, ce qui entraîne des différences d'aspect de l'état de surface, et ne remet pas en cause la qualité du traitement.

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	294	6







USAGE EXTÉRIEUR



DOUGLAS TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.3 MARRON | RABOTÉ

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
40 x 110	96	1

Longueur selon disponibilité et arrivage

PROFIL

Bardage douglas Profil aspect claire-voie biaisé Raboté

Taux de siccité : non resséché après traitement Sur demande 18% (0;+2) conseillé

Traitement par autoclave classe 3 marron

Retrouvez les produits d'entretien page 92 Non rainé en bout

Fixation par deux pointes inox dans la largeur Qualité AB

ESSENCE

Douglas Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité : 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.3 MARRON

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.
- Ce traitement autoclave donne un aspect marron au bois et doit accepter des nuances.





Aspect claire-voie biaisé



A SAVOIR

- Traitement incolore 3A disponible sur demande
- La pénétration des produits de traitements dans le bois de coeur du Douglas est difficile, ce qui entraîne des différences d'aspect de l'état de surface, et ne remet pas en cause la qualité du traitement.

REMARQUE

Cette référence est aussi réalisable sur consultation dans les essences suivantes :

- Mélèze de Sibérie naturel, raboté - Douglas, raboté







PRODUIT DE NÉGOCE

SUR CONSULTATION

USAGE EXTÉRIEUR

AUGAÍN

BAGUETTE D'ANGLE

DOUGLAS TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL3 | RABOTÉ





SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 90 rainuré	À l'u	ınité
20 x 90 languette	Longueur selor	n disponibilités

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
45 x 45	À l'u Longueur selor	

PROFIL

Baguette d'angle douglas Purgé d'aubier à 80-85% Baquette de 20 mm d'épaisseur Raboté

Taux de siccité : non resséchée après traitement Taux de siccité : non resséchée après traitement Traitement par autoclave classe 3 vert/marron Retrouvez les produits d'entretien page 92 Qualité AB

Uniquement disponible sur commande

Baguette d'angle douglas Purgé d'aubier à 80-85% Baquette de 8 mm d'épaisseur Raboté

Traitement par autoclave classe 3 vert/marron Retrouvez les produits d'entretien page 92 Qualité AB

Uniquement disponible sur commande

ESSENCE

Douglas

Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

Douglas

Provenance France

Issu de forêts durablement exploitées

Veinage important Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CLASSE 3

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.



PIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.4 VERT | RABOTÉ

PROFIL

Bardage pin du nord Profil élégi Emboîtement conique Raboté

Taux de siccité : non resséché après traitement Sur demande 18% (0;+2) conseillé Traitement par autoclave classe 4 vert Retrouvez les produits d'entretien page 92 Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB

ESSENCE

Pin du nord Provenance Scandinavie Issu de fôrets durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité : 530 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables



Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.





Élégi avec emboîtement conique



SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	168	2

Longueur selon disponibilité et arrivage

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
20 x 135	294	6

Longueur selon disponibilité et arrivage



PRODUIT DE NÉGOCE



SUD CONSULTATION



USAGE EXTÉRIFUR



PRODUITS D'ENTRETIEN

POUR LES PAREMENTS TRAITÉS ET FINIS USINE



PRODUIT DE TRAITEMENT DES COUPES POUR LES BOIS AUTOCLAVES MARRON

- Reconstitue l'enveloppe de protection insecticide et fongicide de la pièce de bois et donne aux coupes un aspect marron.

Conditionnement:

- Bidon de 1 L et 5 L

PRODUIT DE TRAITEMENT DES COUPES POUR LES BOIS AUTOCLAVES VERT

- Reconstitue l'enveloppe de protection insecticide et fongicide de la pièce de bois et donne aux coupes un aspect vert.

Conditionnement:

- Bidon de 0,75 L et 2,5 L

KODRIN: GEL DE RETOUCHE

Le Kodrin est un gel à appliquer sur l'ensemble des coupes réalisées sur les ColorLames® pour empêcher la reprise d'humidité.

Il est impératif de reprendre toutes les coupes au Kodrin dans le cadre de la garantie ColorLames®.

Conditionnement:

- Bidon de 0,75 litre

FINITION COLORLAMES®, TRENDYLAMES®, CEDRALAMES®, DOUGLALAMES®, SUNLAMES® ET SAPYLAMES®

Conditionnement:

- Bidon de 1 litre



BANDE DE RIVE

SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTE

DESCRIPTION

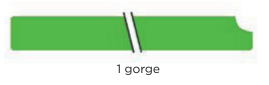
Bande de rive extérieur en sapin du nord 7 profils disponibles avec angles cassés Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout (-4cm sur les longueurs réelles)

Qualité AB





1 gorge / 1 rainure

ESSENCE

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

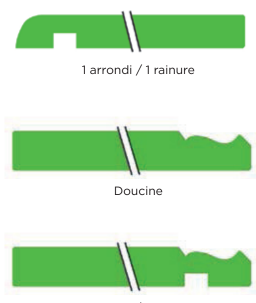




bords droits (angles cassés)

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
21 x 145	245	5
21 x 170	210	5
21 x 195	175	5
21 x 220	175	5
27 x 145	196	4
27 x 170	168	4
27 x 195	140	4
27 x 220	140	4



Doucine / 1 rainure

Longueur selon disponibilité et arrivage



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



AUGA

93

BANDE DE RIVE

SAPIN DE PAYS NATUREL | RABOTÉ

DESCRIPTION

Bande de rive extérieur en sapin du pays 2 profils disponibles avec angles cassés

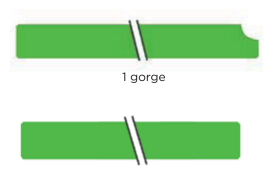
Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Rainé en bout : section 21 x 240 Non rainé en bout : section 21 x 290

Qualité AB



bords droits (angles cassés)

ESSENCE

Sapin de pays Provenance Arc Alpin Issu de forêts durablement exploitées Veinage moyen Densité: 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
21 x 140	140	5
21 x 290	105	1









VOLIGES

SAPIN DU NORD NATUREL | RABOTÉ

DESCRIPTION

Volige sapin du nord Profil à mi-bois

Une face rabotée et une face sciée fin

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Traitement classe 2 incolore sur commande

Non rainé en bout Qualité ABC



ESSENCE

Mi-bois

Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin

Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
13 x 185*	336	8
16 x 185	210	6

^{*} Produits disponibles sur commande

Longueur selon disponibilité et arrivage

SPÉCIFICITÉ PRODUIT

- Pose réversible



SUR CONSULTATION



95



LAME A VOLET

SAPIN/EPICEA NATUREL RABOTE

PROFIL

Lame à volet

Profil à simple/double emboîtement

Raboté

Taux de siccité : 16% (0;+2)

Naturel

Non rainé en bout

Qualité AB



Sapin du Nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées

Veinage assez fin Densité : 450 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables





Simple emboîtement



Double emboîtement

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(double emboîtement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
27 x 90	176	4

Longueur selon disponibilité et arrivage

(simple emboîtement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
21 x 90	220	5
27 x 90	176	4
32 x 90*	176	4

^{*} Produits disponibles sur commande

















TERRASSE PIN DU NORD

TRAITÉ AUTOCLAVE CL.4 VERT | 100
TRAITÉ AUTOCLAVE CL.4 MARRON | 102

TERRASSE DOUGLAS NATUREL | 105 TERRASSE MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | 106



PIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.4 VERT | RABOTÉ

4 arrondis

PROFIL

Lame de terrasse pin du nord Profil 4 arrondis ou 4 arrondis strié (une seule face de référence) Raboté Traité par autoclave classe 4 vert Retrouvez les produits d'entretien page 92 Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Pin du nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité : 530 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.4 VERT

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

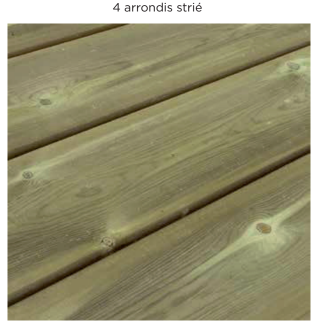
Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
21 x 145	280	5
26 x 145*	224	4
32 x 145	196	4





* Produits disponibles sur commande Longueur selon disponibilité et arrivage







OCE SUR CONSULTA





100

PIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.4 VERT | RABOTÉ



Double strie

Double peigne

PROFIL

Lame de terrasse pin du nord Profil double strie (une seule face de référence) Profil double peigne (une seule face de référence)

Raboté

Traité par autoclave classe 4 vert Retrouvez les produits d'entretien page 92 Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Pin du nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité : 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.4 VERT

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.



SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
26 x 145	224	4

Longueur selon disponibilité et arrivage



PRODUIT DE NÉGOCE



SUR CONSULTATION



USAGE EXTÉRIFUR



PIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.4 MARRON | RABOTÉ

4 arrondis

PROFIL

Lame de terrasse pin du nord Profil 4 arrondis ou 4 arrondis strié (une seule face de référence) Raboté

Traité par autoclave classe 4 marron Retrouvez les produits d'entretien page 92 Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Pin du nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité: 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.4 VERT

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.
- Le traitement autoclave donne un aspect marron au bois qui doit accepter des nuances.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
21 x 145	280	5
26 x 145*	224	4
32 x 145	196	4

* Produits disponibles sur commande Longueur selon disponibilité et arrivage

















PIN DU NORD TRAITÉ PAR AUTOCLAVE CL.4 MARRON | RABOTÉ



Double strie

PROFIL

Lame de terrasse pin du nord Profil double strie (une seule face de référence) Profil double peigne (une seule face de référence) Raboté

Traité par autoclave classe 4 marron Retrouvez les produits d'entretien page 92 Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Pin du nord Provenance Scandinavie Issu de forêts durablement exploitées Veinage assez fin à moyen Densité: 530 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables

TRAITEMENT // AUTOCLAVE CL.4 MARRON

Le traitement en autoclave consiste à placer le bois dans un caisson hermétique, sous vide, et à l'imprégner sous pression.

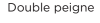
Les «plus-produits» apportés au bois :

- Protection contre des risques biologiques : champignons, termites et insectes.
- Le traitement autoclave donne un aspect marron au bois qui doit accepter des nuances.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
26 x 145	224	4





















DOUGLAS PURGE D'AUBIER 98% NATUREL | RABOTÉ

PROFIL

Lame de terrasse douglas hors aubier Profil double strie Raboté Naturel Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Douglas, aubier accepté Provenance France Veinage important Densité : 530 kg/m3

Noeuds de forme et de taille variables



** *****

Double strie

REMARQUE

Malgré la bonne résistance de ce produit en configuration terrasse, le douglas hors aubier ne peut pas acquérir une protection aux risques biologiques de classe 4. Par conséquent ce produit ne répond pas au DTU Terrasse 51.4.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
26 x 145*	224	4

Longueur selon disponibilité et arrivage



PRODUIT DE NÉGOC



SUR CONSULTATION



USAGE EXTÉRIEUR



105

TERRASSE MÉLÈZE DE SIBÉRIE NATUREL | RABOTÉ

PROFIL

Lame de terrasse mélèze de Sibérie Aubier accepté Profil double strie Raboté Naturel Non rainé en bout Qualité AB

ESSENCE

Mélèze de Sibérie Provenance Sibérie Veinage assez fin à moyen Densité: 650 kg/m3 Noeuds de forme et de taille variables



Double strie

REMARQUE

Malgré la bonne résistance de ce produit en configuration terrasse, le mélèze naturel ne peut pas acquérir une protection aux risques biologiques de classe 4. Par conséquent ce produit ne répond pas au DTU Terrasse 51.4.

SECTIONS ET CONDITIONNEMENT

(non resséché après traitement)

SECTIONS	LAMES/FARDEAU	LAMES/PAQUET
26 x 145	112	4















Scierie Maugain 25520 SAINT-GORGON-MAIN **Tél.** 03 81 69 95 53 **Fax.** 03 81 69 95 35 www.scieriemaugain.fr



