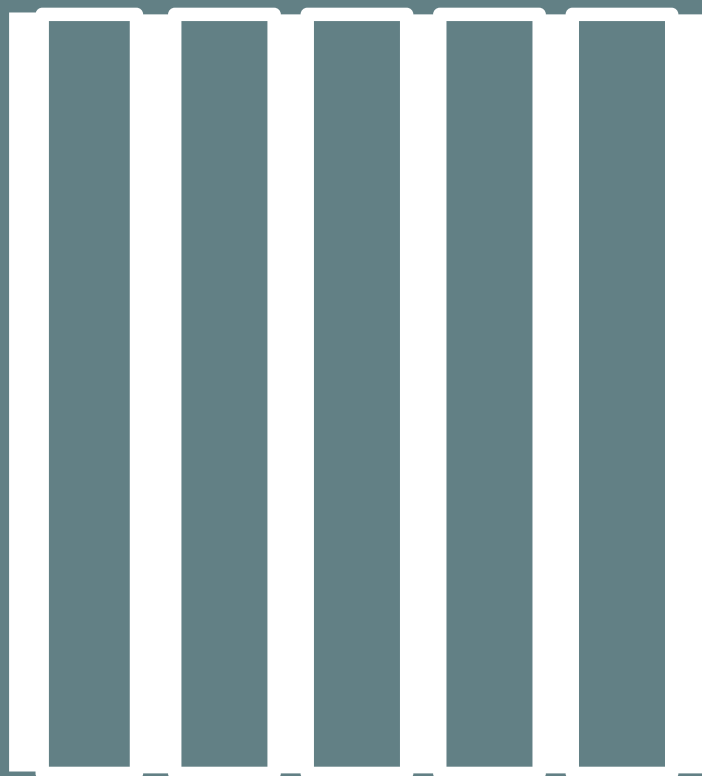




sagacité et
innovation



bardage et lambris

03.01 | lames de bardage

ECOGRIS®

ECONOIR®

lames teintées

lames autoclavées

accessoires

profils design

profils standards

fixations invisibles

03.02 | panneaux de façade

ECOPANEL®

03.03 | lames intérieures

On dit le bois indémodable. L'adage se vérifie comme jamais avec le bardage. Les lames de façade sont à mi-chemin entre tradition et modernité. Le célèbre architecte suisse Peter Zumthor a été précurseur en la matière. Il en a fait une priorité dans bons nombres de ses projets. Le bardage en bois est un pur produit de scierie. Il nous ramène à la simplicité d'une lame brute et authentique, mais moderne par son caractère épuré. Il présente l'avantage d'individualiser toute construction grâce à une orientation, une couleur, un profil et un rendu différents.

03.01 | lames de bardage

Lames teintées + ECONOIR®



Lames ECONOIR® reptile



Lames teintées

lames de bardage

une production locale pour un produit durable

En choisissant un bardage du Groupe Corbat, vous choisissez un produit fabriqué localement avec du bois suisse, matériau noble et naturellement durable. Nous vous garantissons l'utilisation de techniques et de traitements respectueux de l'homme et des normes environnementales les plus strictes.

durabilité

La durabilité d'une façade bois se définit par sa résistance aux attaques fongiques et d'insectes. Certaines essences sont naturellement plus résistantes. Suivant la mise en œuvre, nous proposons des solutions de préservation du bois telles que le traitement thermique ou l'imprégnation en autoclave aux sels de cuivre pour prolonger la vie de votre façade.

des traitements du bois
en profondeur qui garantissent
une durabilité remarquable

esthétique

Pour personnaliser les lames, nous avons développé trois gammes qui se différencient sensiblement par leur mode de fabrication :

» **LAMES TEINTÉES**

» **ECOGRIS®**

» **ECONOIR®**

Échantillons de teintes sur demande.



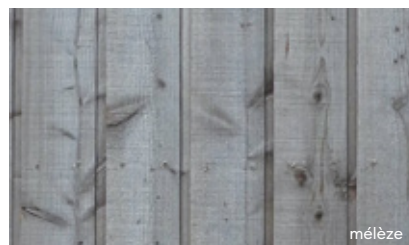
Un procédé exclusif et exempt de tout produit chimique, qui permet de livrer des lames pré-grisaillées naturellement.



Les lames ECOGRIS® sont un produit naturel. Le procédé de fabrication peut entraîner des irrégularités de forme et couleurs.



» **ECOGRIS®**
Aspect de surface gris argenté, sans produit chimique. Selon l'exposition, la teinte des lames peut varier du gris clair au gris brun.



ECOGRIS®

qualité N1/N2. veinage quartier/faux-quartier. bois sec 16% (+/- 2%)
longueur 5.00 m, coursons 4.00 et 3.00 m, surface sciage fin

article	essence	traitement	finition	profil	dimensions	CHF/m ²
02/8048/08	sapin blanc suisse	-	ECOGRIS®	n°1	22×100, 120, 140 mm (largeurs mélangées)	66.00
02/8049/08	sapin blanc suisse	-	ECOGRIS®	n°2	22×100 mm	67.15
02/8050/08	sapin blanc suisse	-	ECOGRIS®	n°3	22×100 mm	67.15
02/8055/08	sapin blanc suisse	-	ECOGRIS®	n°13	24×115, 135, 155 mm (largeurs mélangées)	58.50
02/8052/08	mélèze suisse	-	ECOGRIS®	n°4	24×85 mm	84.50
02/8053/08	mélèze suisse	-	ECOGRIS®	n°5	24×98 mm	82.00
02/8054/08	mélèze suisse	-	ECOGRIS®	n°1	22×100 – 120 mm (largeurs mélangées)	92.50
02/8056/08	mélèze suisse	-	ECOGRIS®	n°13	24×115 – 135 mm (largeurs mélangées)	83.50



ECO NOIR®

groupe corbat

Un procédé de carbonisation du bois qui confère à la façade protection et esthétique moderne. Stabilisation de la surface brûlée par l'application d'une huile.

Trois aspects au choix.

- » **ECONOIR® reptile**
Brûlage intense de la surface des lames, laisse place à un aspect craquelé.
- » **ECONOIR® carbone**
Brossage léger des lames après brûlage afin d'atténuer les craquelures, tout en conservant un noir profond.
- » **ECONOIR® bronze**
Brossage intense atténuant le noir du charbon au bénéfice d'un brun foncé et d'une belle mise en valeur du veinage.

Les lames ECONOIR® sont inspirés de la technique traditionnelle d'origine japonaise, le shou sugi ban, qui permet de protéger le bois de façon 100% naturelle. Les façades restent vivantes ce qui engendre des décollement en surface de pellicules de carbone. Cette érosion naturelle est variable en fonction de l'exposition, de l'orientation de la façade, des vents et du climat local. Elle n'altère pas les propriétés de durabilité du bardage puisque nous proposons des essences naturellement durables.

ECONOIR®

qualité N1/N2. veinage quartier/faux-quartier. bois sec 16% (+/- 2%)
longueur 5.00 m, coursons 4.00 et 3.00 m

article	essence	traitement	finition	profil	dimensions	CHF/m ²
02/8020/07	sapin blanc suisse	-	ECONOIR® reptile	n°7	22×120 mm	95.50
02/8020/07	sapin blanc suisse	-	ECONOIR® carbone ou bronze	n°7	22×120 mm	100.20
02/8031/07	douglas suisse	-	ECONOIR® reptile	n°7	22×120 mm	105.00
02/8031/07	douglas suisse	-	ECONOIR® carbone ou bronze	n°7	22×120 mm	110.00

Lames profil battue de différentes largeurs et épaisseurs, saturateur gris vieux bois nacré



lames teintées

Gamme classique par application en 1, 2 ou 3 couches de saturateurs ou de peintures couvrantes. Nombreux coloris disponibles. Possibilité de combiner avec une imprégnation en autoclave ou un traitement thermique pour garantir une durabilité exceptionnelle.



Carrelets de façade sapin blanc, imprégnés aux sels bruns + saturateur



SATURATEURS GRIS ET COULEURS

Large choix de teintes avec ou sans nacre, produits sans solvant, excellente tenue aux UVs et aux intempéries.

PEINTURES COUVRANTES

Large choix de teintes d'après nuanciers RAL et NCS.

lames teintées

qualité NI/N2. veinage quartier/faux-quartier. bois sec 16 % (+/- 2 %)

longueur 5.00 m, coursons 4.00 et 3.00 m, surface sciage fin

article	essence	traitement	finition	profil	dimensions	CHF/m ²
02/8024/00	sapin blanc suisse	-	lasure 1 couche	n°4	22×120 mm	53.75
02/8024/00	sapin blanc suisse	-	saturateur 2 couches	n°4	22×120 mm	65.80
02/8024/01	sapin blanc suisse	autoclavé brun	saturateur 2 couches	n°4	22×120 mm	73.50
02/8025/01	sapin blanc suisse	autoclavé brun	saturateur 2 couches	n°5	22×130 mm	69.80
02/8024/20	sapin blanc suisse	-	saturateur 2 couches	n°16c	22×115 mm	67.50

★ Produits standards en stock. Lames sur mesure sur demande.

Prix hors TVA valable au 1^{er} janvier 2026, sous réserve de modifications. Visuels et teintes non contractuels, demandez nos échantillons.





Lames de façade sapin blanc, imprégnés aux sels bruns + saturateur

lames autoclavées

bâtiments industriels et ruraux



veinage mélangé, bois sec 16 % (+/- 2 %)

longueurs 4.00 m et 5.00 m

article	essence	traitement	surface	profil	dimensions	CHF/m ²
02/8041/01	sapin/épicéa suisse	autoclavé brun	rabotée	n°11	21×140 mm	41.50 *
02/8040/01	sapin/épicéa suisse	autoclavé brun	rabotée	n°9	20×135 mm	34.90 *
02/8010/01	sapin/épicéa suisse	autoclavé brun	sciage brut	n°8	22×100 – 180 mm	31.00 *
02/8045/01	sapin/épicéa suisse	autoclavé brun	sciage brut	n°13	24×100 – 180 mm	27.40 *
02/8047/01	sapin/épicéa suisse	autoclavé brun		couvre joint	24×48 mm	1.40/ml *

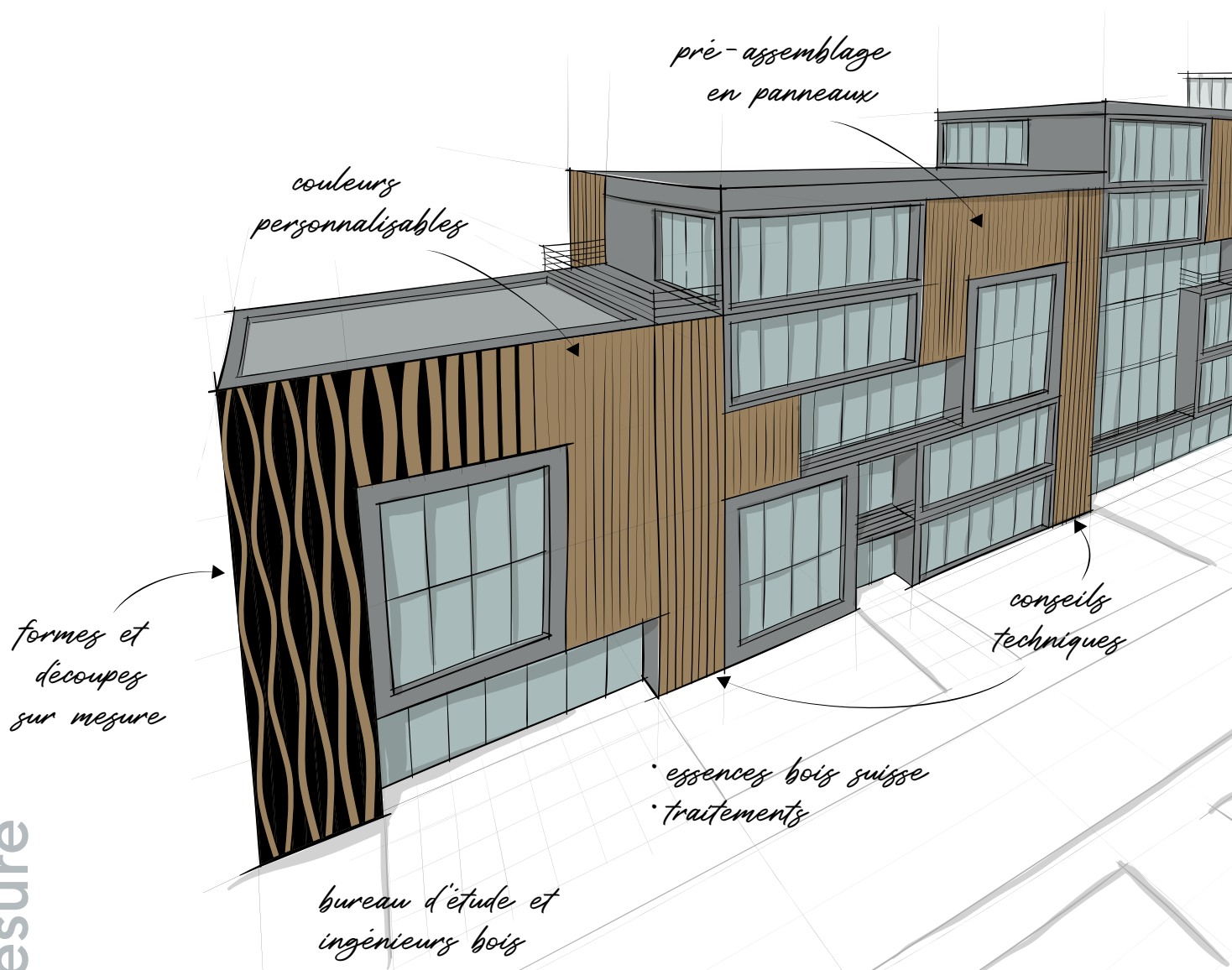
accessoires

lattes de sous-construction noires

article	essence	traitement		profil	dimensions	CHF/ml
02/8043/01	sapin/épicéa	autoclavé gris-noir CL3		n°13	30×60×5 000 mm	2.15
02/8044/01	sapin/épicéa	autoclavé gris-noir CL3		n°2	30×60×5 000 mm	2.35

* Produits standards en stock.

Prix hors TVA valable au 1^{er} janvier 2026, sous réserve de modifications. Visuels et teintes non contractuels, demandez nos échantillons.



votre imaginaire devient une réalité

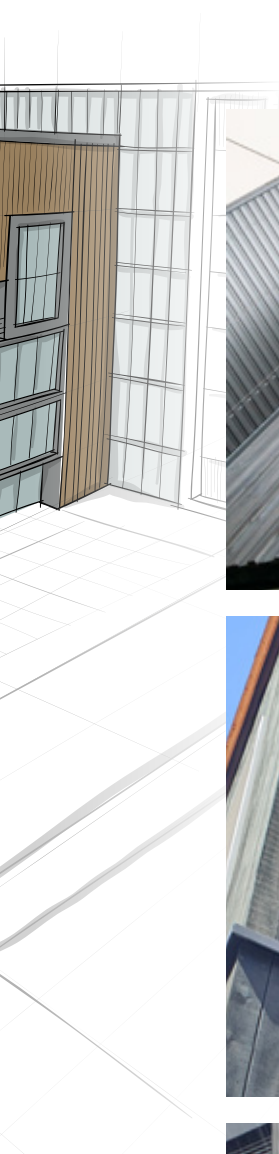
accompagnement

Un projet de façade c'est autant de variantes que de contraintes. Nos techniciens vous guident dans les choix les plus adéquats d'essence de bois, de profil, de traitement et de finition. En fonction des choix architecturaux et esthétiques, nous prendrons en compte les conditions climatiques et géographiques.

développement

Dès la genèse de votre projet, nos techniciens spécialisés sont à vos côtés et conçoivent la meilleure façon de donner vie à vos dessins de façade.

**vous créez,
nous produisons**



1.



2.



3.

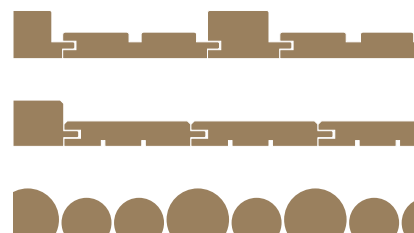
formes et couleurs
personnalisées



profils design

Notre savoir-faire, allié à des outils de production modernes, nous permet de vous proposer des solutions adaptées à vos projets d'exception.

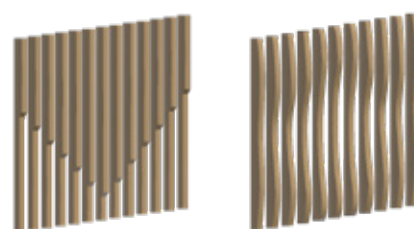
- » **1. COMPOSITION 3D**
pour des bardages en volume



- » **2. LAMES USINÉES**
pour des habillages de
façade graphique



- » **3. ORGANIQUE ET
PARAMÉTRIQUE**
lames ou panneaux inspirés
de la nature. combinaison de
volume et d'usinage.



Nos profils standards

profils disponibles

> pose horizontale

^ pose verticale



1 profil rainé-crêté sans chanfrein



10 profil rainé-crêté avec chanfreins



2 profil rhomboïde, arêtes vives



11 profil canada



3 profil chalet rainé-crêté, angles arrondis



12 planche rabotée avec chanfreins



4 profil élégie rainé-crêté, angles arrondis



13 planche parallèle sans chanfrein



4b profil élégie rainé-crêté arrondi, avec rainure



14 profil rainé-crêté, angles arrondis



5 profil rhomboïde, angles arrondis



15 profil élégie rainé-crêté fixation invisible



6c **NOUVEAU** profil rhomboïde, angles arrondis
fixation invisible clip 6



16c **NOUVEAU** profil élégie rainé-crêté,
fixation invisible clip 16



7 profil battue, angles arrondis



16bc **NOUVEAU** profil élégie rainé-crêté, avec rainure,
fixation invisible clip 16



8 profil battue, arêtes vives



17 profil battue en biais, angles arrondis



9 lame chalet arrondie joint gorge, sans chanfrein

Un projet unique ?

Nous réalisons vos profils sur mesure.

NOUVEAU

fixations invisibles

Nous vous proposons deux connecteurs pour la fixation invisible de vos lames de bardage.



connecteur pour lame rainé crêté à joint fermé

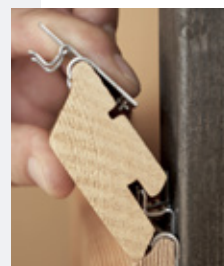
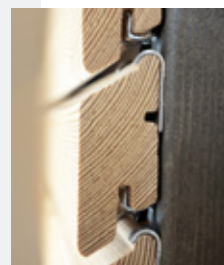
POINTS FORTS

- » respect de la norme de fixation invisible
- » un seul point de fixation
- » alignement régulier et dilatation uniforme
- » pas de dégradation de la surface ni de la peinture par les vis
- » clips adaptés à une pose horizontale et verticale

esthétisme et
respect de la norme

CLIP16
profil 16bc

CLIP 6
profil 6c



connecteur pour lame
rhomboïde ajourée

Demandez la
fiche technique
détaillée.

clip de fixation et vis

article	désignation	conditionnement	CHF
02/2071/00	CLIP6 connecteurs profil romboïde ajourée, yc vis inox	100 pcs/boîte	54.00
02/2070/00	CLIP16 connecteurs profil élégie rainé-crêté joint fermé, yc vis inox	100 pcs/boîte	66.00

quincaillerie

article	désignation	dimensions	conditionnement	CHF
02/2065/00	vis inox C2	tête noire RAL 9005 Ø 4×50 mm	250 vis/boîte	29.50
02/2066/00	vis inox C2	tête noire RAL 9005 Ø 4×60 mm	250 vis/boîte	35.50



panneaux de façade

un style de
façade inédit

en sapin blanc suisse
épaisseur de 30 à 60 mm
largeur jusqu'à 400 mm
longueur jusqu'à 6 m

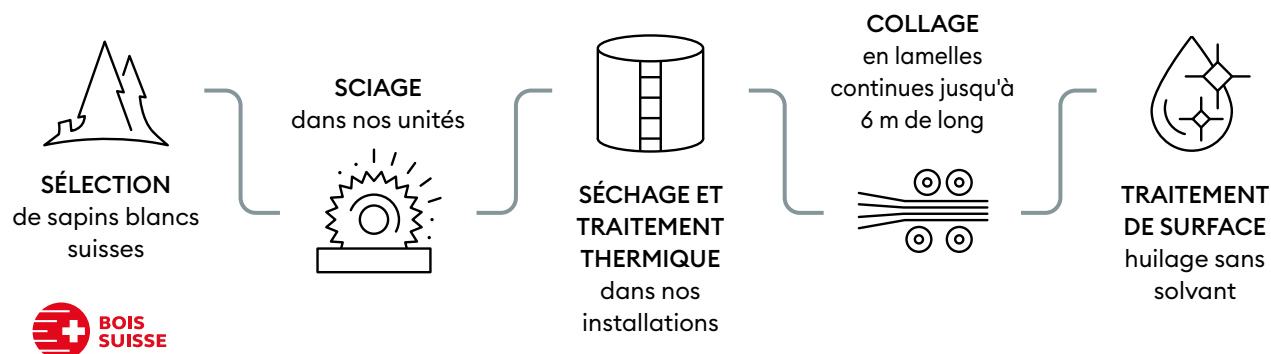
panneau
sur mesure
stable et
durable



une nouveauté exclusive

En regroupant nos compétences, nous avons mis au point des panneaux de façade d'un nouveau genre. Ce produit se démarque par son extrême stabilité et sa durabilité. Des lamelles étroites quartiers et faux-quartiers sont assemblées pour assurer la stabilité du panneau.

Un traitement thermique le renforce encore et lui apporte une protection insecticide et fongicide. En finition, nous appliquons une huile non couvrante sans solvant qui permet un large choix de teintes pour vos façades. Et ceci toujours en bois suisse.





lames intérieures

lames du pays

Le bois est un matériau intemporel. Dans votre résidence contemporaine comme dans votre chalet de montagne, nos lambris habilleront murs et plafonds en parfait accord avec l'esprit des lieux. Nos approvisionnements variés nous permettent de sélectionner les plus belles pièces pour vos intérieurs.

une gamme variée

nous avons sélectionné des lames en sapin/épicéa et différentes finitions :



- » **LAME ANTIQUE, ASPECT VIEUX BOIS**
Lames traitées thermiquement selon notre procédé VAPO puis brossées.



- » **ECOGRIS® STRUCTURE**
Lames pré-grisaillées naturellement avec une surface éclatée et structurée



- » **ECONOIR® FLAMME**
Lames légèrement brûlées en surface pour faire ressortir le veinage du bois

TRAITEMENTS THERMIQUE DU BOIS

Le traitement thermique VAPO repose sur un protocole approuvé, réalisé par nos soins. Ce procédé d'hydrolyse en autoclave, particulièrement écologique et sans aucun produit de traitement, valorise nos essences indigènes. Il garantit le maintien des propriétés structurales du bois, une stabilité dimensionnelle améliorée, une meilleure durabilité et des couleurs nobles et uniformes.

lames intérieures

qualité N1/N2. veinage mélangé. bois sec 12 % (+/- 2 %)

sapin/épicéa suisse

longueur 5.00 m, coursons 4.00 et 3.00 m

finition	surface	profil	dimensions	CHF/m ²
lame Antique - VAPO	sciage brut	n°12	22×120 mm	63.00
lame Antique - VAPO	brossée	n°10	19×180 mm	60.50
ECOGRIS® structure	brossée éclatée	n°13	28×175 ou 200 mm (largeurs mélangées)	74.00
ECONOIR® flamme	brossée	n°10	22×120 mm	92.00

Lames sur mesure sur demande.



grumes et sciages
Route de Bonfol 13
2943 Vendlincourt
+41 32 474 04 04

bois transformés
Rue de la Gare 28
2855 Glovelier
+41 32 427 04 04

bois collés
Grand-Rue 21
2345 Les Breuleux
+41 32 474 45 35