

isb. INNOVATION
SOLUTIONS
BOIS



Guide
Aménagement
Intérieur

silverwood.

ISB est à la fois un fabricant français, un fournisseur européen et un concepteur de solutions décarbonées.

Son ambition est de simplifier l'intégration du bois dans les projets de construction, d'amélioration de l'habitat et d'industrie, pour accélérer l'usage d'une matière exceptionnelle, naturelle, renouvelable et décarbonée : le bois.

Fabricant de solutions d'aménagement et expert des solutions construction, ISB a également développé des partenariats avec les meilleurs industriels européens pour constituer une l'offre bois la plus complète sur le marché.

Ainsi, bardages et composants d'ingénierie, parements intérieurs et panneaux d'agencement, contreplaqués de coffrage et sciages, Bois du Nord et Bois français : ISB a tout !

Côté solutions structure, ISB est depuis 2024 le seul acteur en France à proposer à la fois bois massif, bois lamellé collé, CLT, LVL et poutre en I. C'est ainsi l'unique acteur français qui apporte, outre la diversité, une véritable objectivité dans le choix des solutions bois en structure.

Conscient qu'un produit n'est souvent pas suffisant et qu'un produit bois est parfois source de complexité, ISB propose « plus qu'un produit » à ses clients : des solutions. Des solutions qui reposent à la fois sur l'offre (mixte, complète, disponible), les services et l'humain (conseil, expertise, suivi commercial, livraison, franco). Au-delà, ISB franchit un cap en challengeant ses produits face aux attentes du marché, et développe des systèmes préfabriqués, pour l'aménagement et la construction.

Autant de solutions pour rendre le bois simple et l'inclure plus facilement dans un projet, en répondant au triple objectif : technique, économique, écologique.

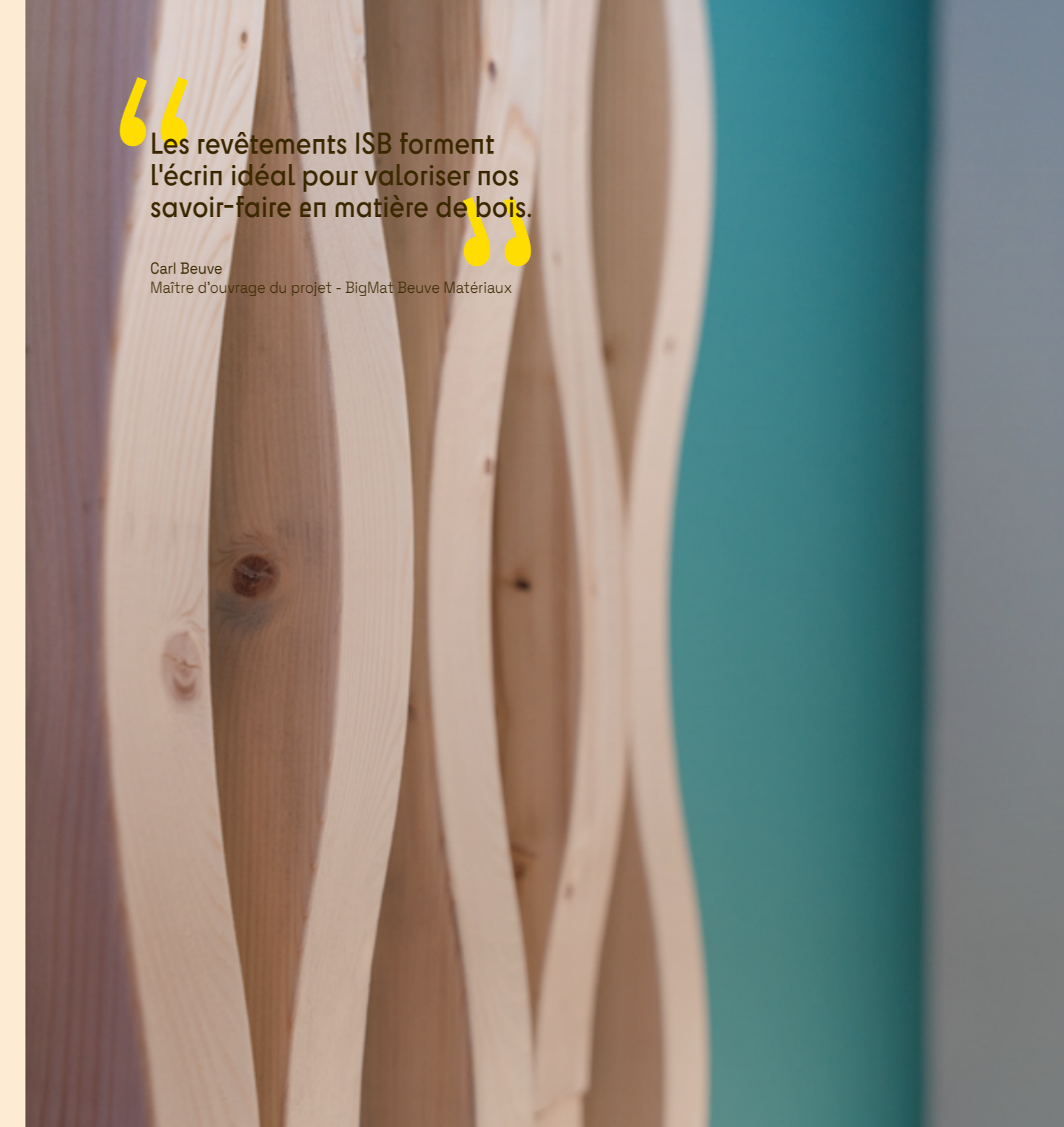
En trois lettres,
la solution bois
se nomme

isb.

isb.

“ Les revêtements ISB forment l'écrin idéal pour valoriser nos savoir-faire en matière de bois.

Carl Beauve
Maître d'ouvrage du projet - BigMat Beauve Matériaux



Showroom Art & Fenêtres,
Saint-Sauveur-le-Vicomte (50)

LES SOLUTIONS ISB
Parements Relief

INFOS CLÉS

MAÎTRISE D'OUVRAGE

BigMat Beauve Matériaux

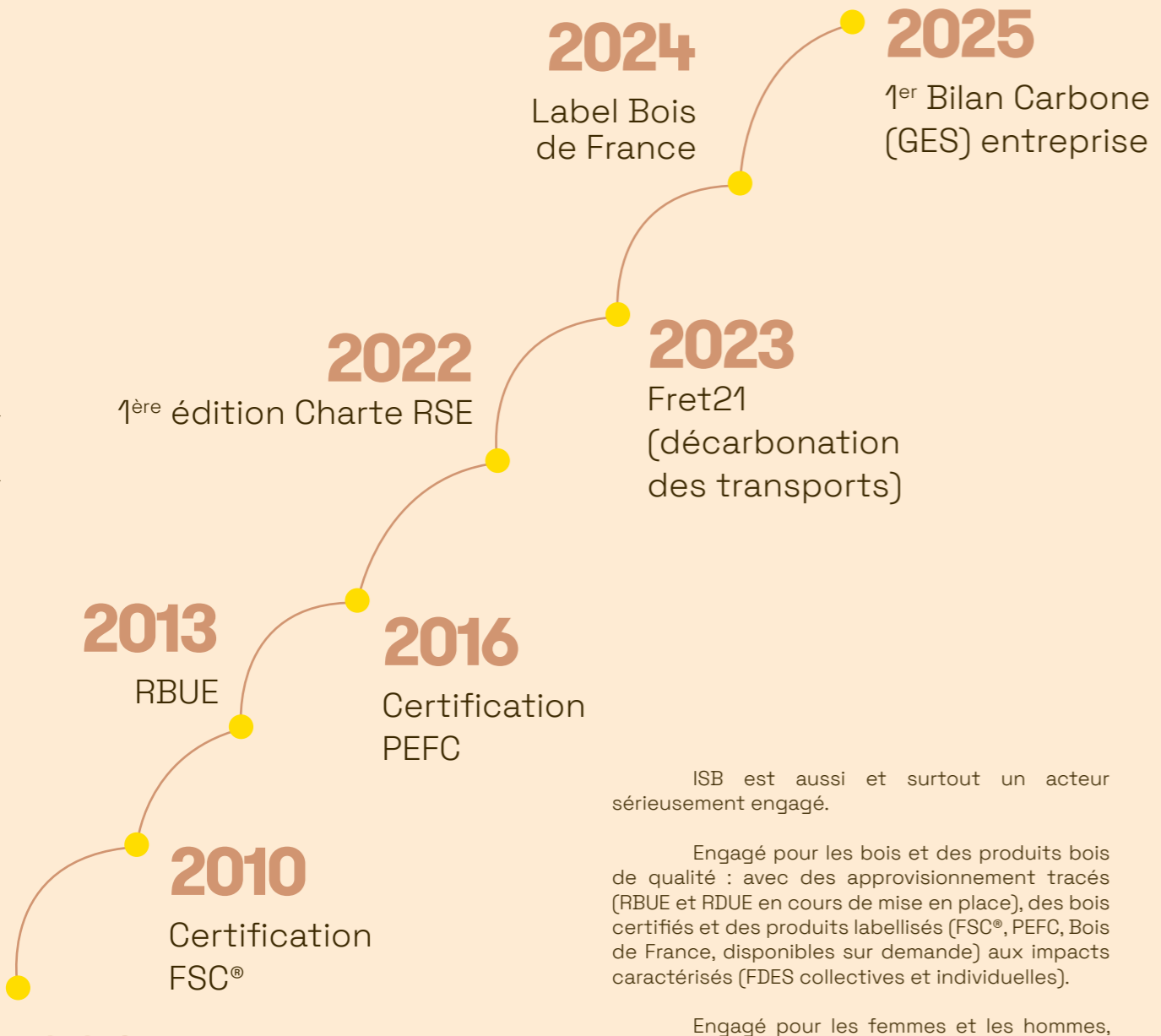
SURFACE

260 m²

LIVRAISON

2025

Sérieusement engagé dans une démarche d'amélioration continue



ISB est aussi et surtout un acteur sérieusement engagé.

Engagé pour les bois et des produits bois de qualité : avec des approvisionnement tracés (RBUE et RDUE en cours de mise en place), des bois certifiés et des produits labellisés (FSC®, PEFC, Bois de France, disponibles sur demande) aux impacts caractérisés (FDES collectives et individuelles).

Engagé pour les femmes et les hommes, ISB déploie une stratégie RSE depuis 2022 pour améliorer ses impacts en continu.

Pour découvrir
la charte RSE



isb.



“ Nous recherchions un matériau naturel, avec une certaine originalité. On s'est amusé avec le design du produit pour créer différents rythmes en fonction de nos pièces de vies. ”

Maître d'ouvrage du projet - Mr & Mme Delarue

Maison individuelle,
Plouescat (29)

LES SOLUTIONS ISB
Parements Relief

INFOS CLÉS

MAÎTRISE D'OUVRAGE	Mr & Mme Delarue
SURFACE	166 m ²
LIVRAISON	2025



Sommaire

Revêtements murs & sols

8



Inspiration **10** — Technologie & Innovation **16**

Parements Woodwall **20** — Parements Woodafix® **22**

Parements Woodalisa® **26** — Parements finis **30** — Parements naturels **40**

Parements Altitude **48** — En un coup d'œil **50** — Parquets **52** — Planchers **54**

Agencement

56



Inspiration **58** — Contreplaqué Skyly® Ply **60** — Contreplaqué Skyly® Déco **70**

Panneaux de Process **72** — Panneaux Lamellés-Collés **76** —

Panneaux 3 Plis **78** — Tablettes **80**

Contacts commerciaux

83

Revêtements Murs & sols

- Inspiration 10
- Technologie & Innovation 16
- Parements Woodwall 20
- Parements Woodafix® 22
- Parements Woodalisa® 26
- Parements finis 30
- Parements naturels 40
- Parements Altitude 48
- En un coup d'œil 50
- Parquets 52
- Planchers 54



Inspiration

Follow the green flow



24 Woodafix®
décor Taïga & Tropic

isb. silverwood.



34 & 36 Piment
Vert Olive



Inspiration

Ancestral touch

32 & 42

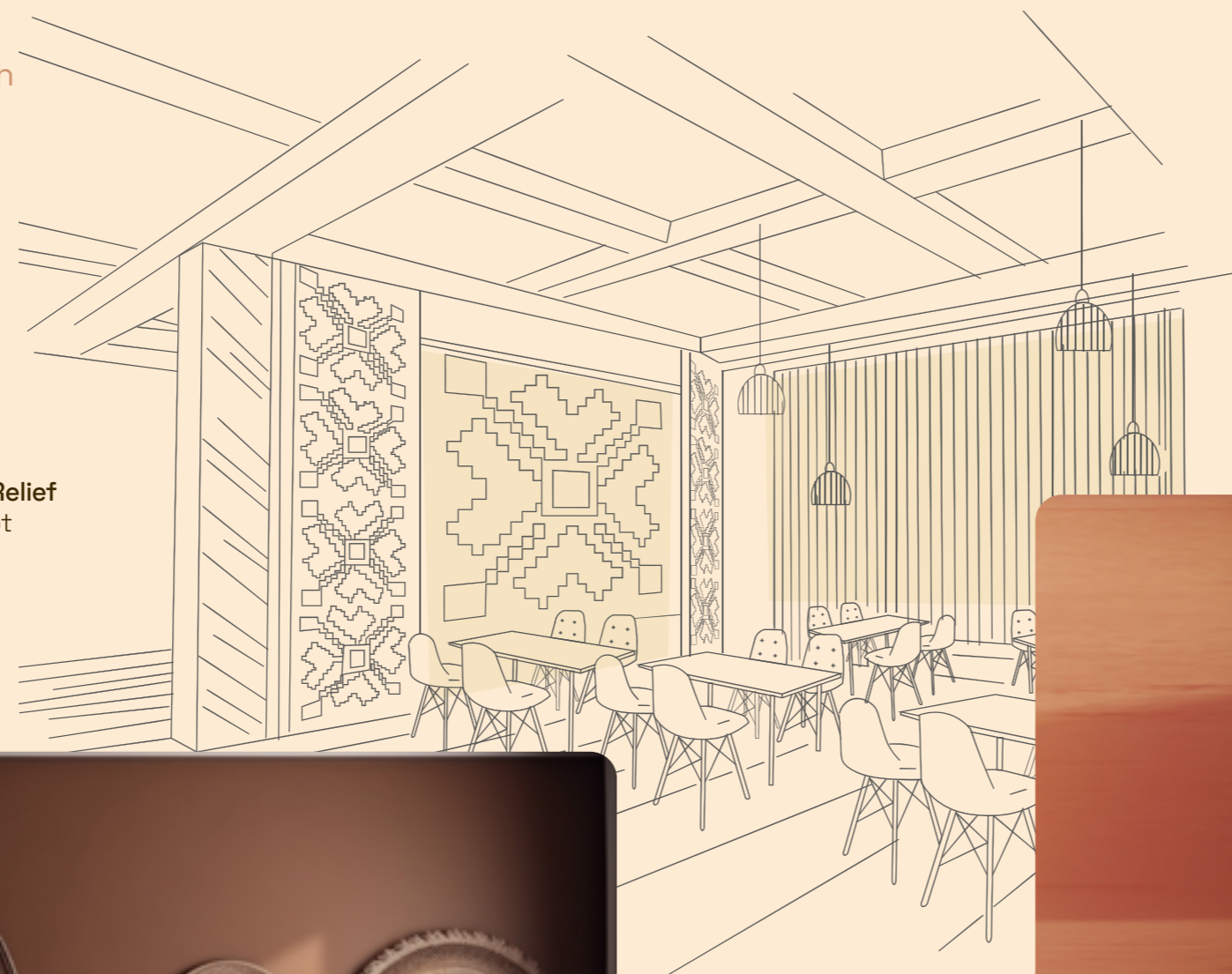
Parement Relief
profil Skulpt



34 & 36

Parements finis
Terracotta

isb. silverwood.



28 Woodalisa®
décor Scribe & Oxyde

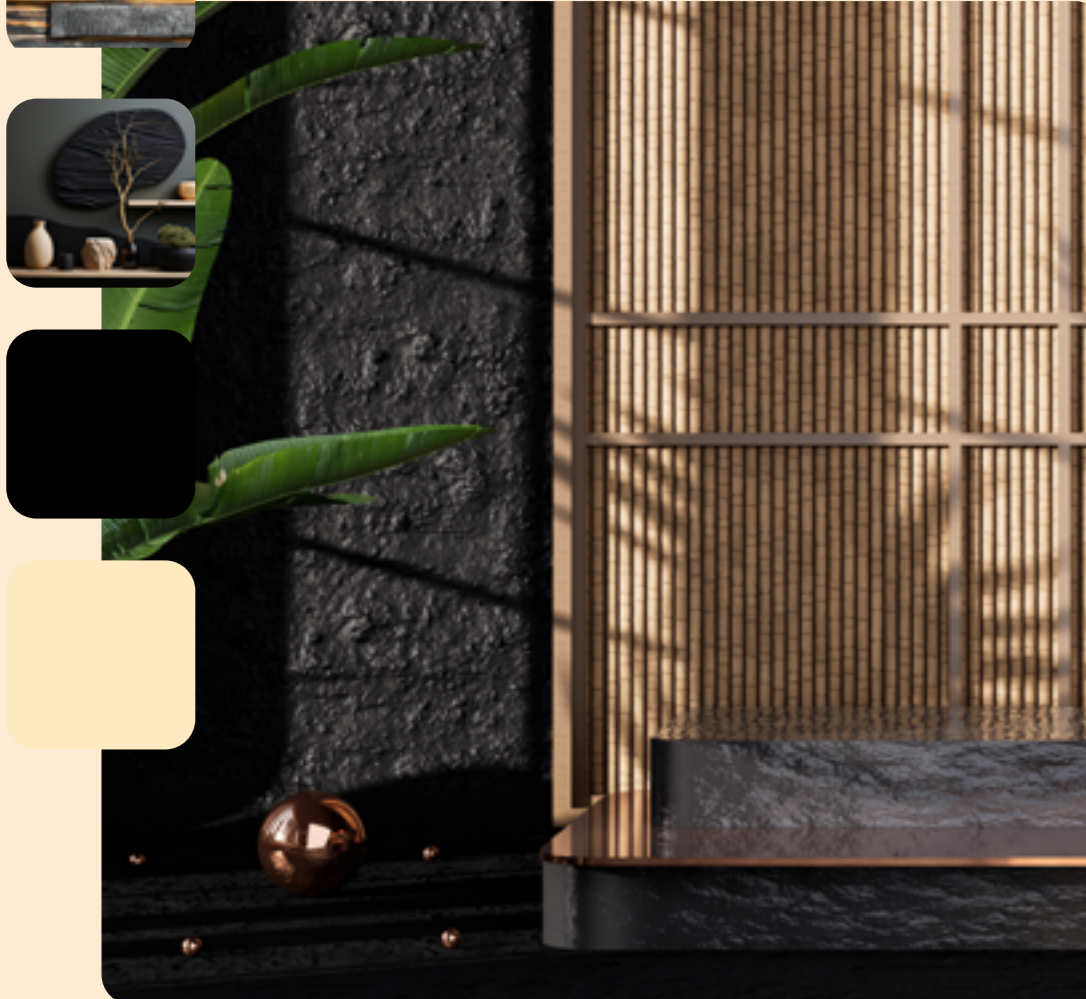


Inspiration

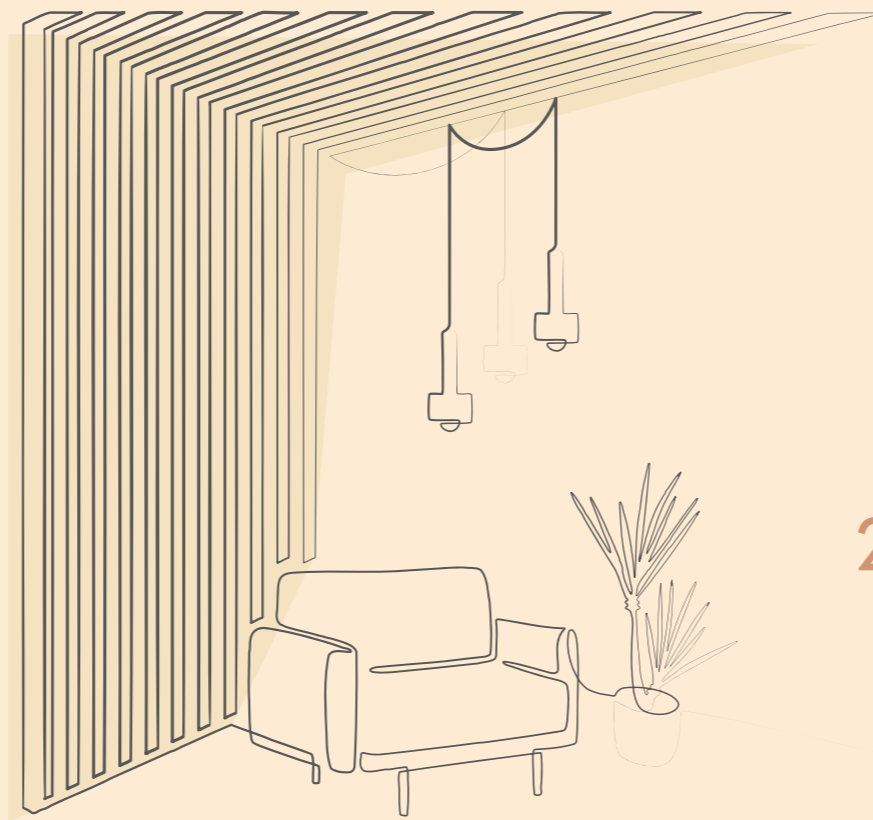
Le Yin et le Yang du bois



26 Woodalisa®
décor Black & Brasa



32 Parement Relief
Swell noir



isb. silverwood.

20 Parement Wood Wall
Chêne naturel, feutrine noire



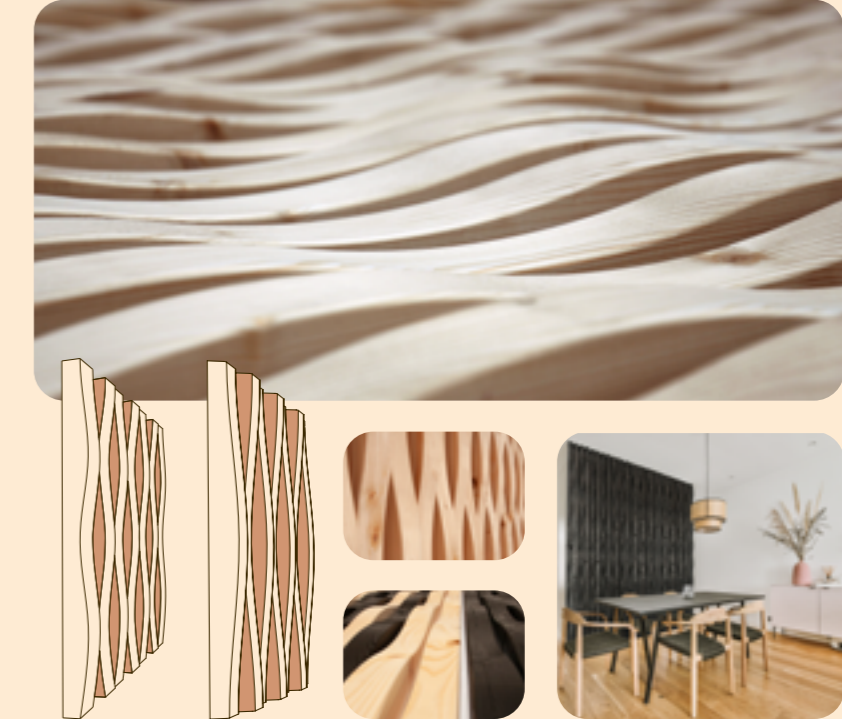
Technologie & Innovation

Relief, signez vos projets



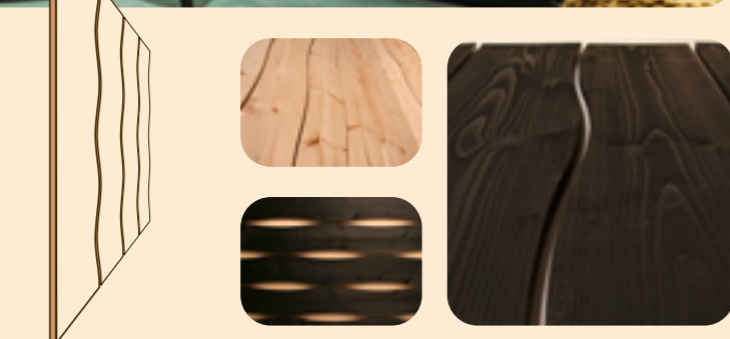
Concept Rythmix® Onde

Des ondulations en deux ou en trois dimensions pour jouer avec la lumière. Cette nouveauté peut s'associer au Rythmix® Carré.



Concept Flex

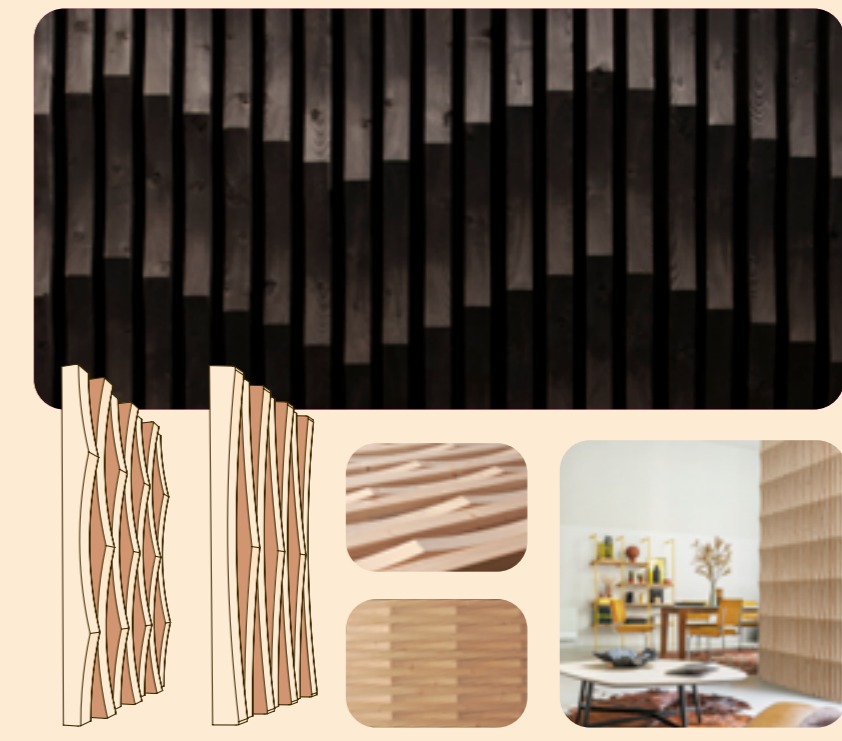
Un parement intérieur ondulant comme des vagues avec des lames aux formes courbes, sur un ou deux côtés. Une invitation au cheminement qui casse les codes.



isb. silverwood.

Concept Rythmix® Dune

Alignées, décalées ou encore posées de façon aléatoire, les Rythmix® Dune disponibles en crêtes de 30 cm ou 60 cm invitent à jouer avec les styles.



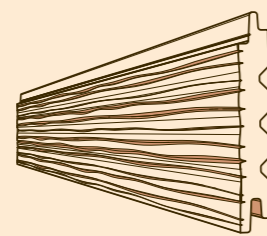
Technologie & Innovation

Relief, signez vos projets



Concept Canyon

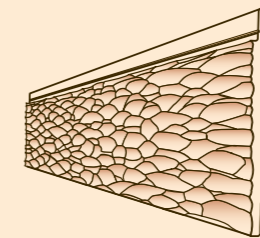
Des sillons creusés de manière aléatoire afin de rendre chaque lame unique, ce concept raisonne avec la nature et une ambiance topographique. Des lignes telles des canyons qui se longent mais ne se croisent pas, pour une évocation organique douce.



isb. silverwood.

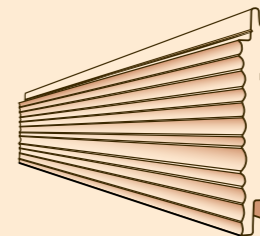
Concept Skulpt

Inspiration directe du savoir-faire ancestral des artisans du bois. Des effets de gouges différents rythment ces lames par un travail de relief.



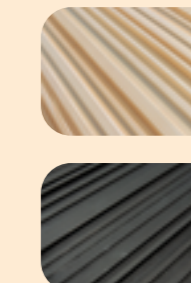
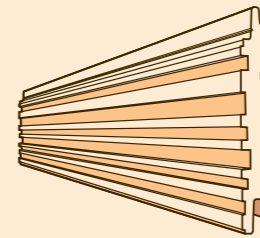
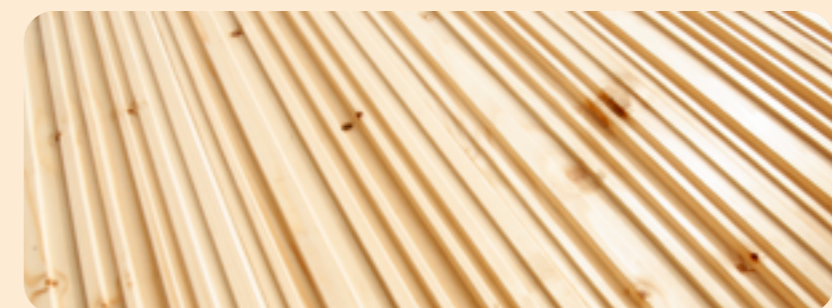
Concept Swell

Des sillons viennent creuser la surface du bois pour former des lignes empreintes de douceur. On verra dans ces motifs tantôt une réinterprétation moderne du bas relief, tantôt une transcription de rythme musical.



Concept Inter'Line

De la ligne ou plutôt des lignes de largeurs et de profondeurs différentes pour une ambiance terriblement graphique et unique.



Parements Wood Wall

★ NEW

Chêne, Pin

CARACTÉRISTIQUES

Panneaux de tasseaux en bois massif sur feutrine
Botte de 2 panneaux, soit 1.325 m²

APPLICATIONS

Mur
Tête de lit
Sous bassement

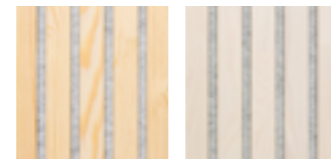
SERVICES

Profil de finition en L, en bois massif
Egalement disponible en longueur 1,3 m sur demande

Collection Les intemporels



Chêne blanchi
Feutrine noire Pin torréfié
Feutrine noire Chêne naturel
Feutrine noire



Pin naturel
Feutrine grise Pin blanchi
Feutrine grise



1



2

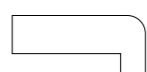
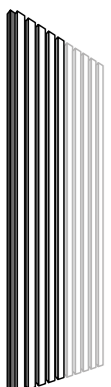
LE + PRODUIT

Une offre qualitative
en bois massif déclinée
en deux essences et cinq
décoris pour allier technicité
et esthétique.

Profils

Panneau 17 x 250 mm

Profil de finition



Conformités et garanties



isb. silverwood.



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Les parements sont
facile à poser par
collage ou vissage.



4

1. Chêne blanchi feutrine noire
2. Pin blanchi feutrine grise
3. Pin torréfié feutrine noire

Parements Woodafix®

Contreplaqué Bouleau

CARACTÉRISTIQUES

Kit composé de :

- 5 panneaux en contreplaqué Bouleau (soit 2,4 m²), avec rainure et languette, imprimés avec une encre UV haute tenue
- Accessoires de fixation et de finition

APPLICATIONS

Mur
Tête de lit
Cadre

PERFORMANCES

Réaction au feu : E
Marquage CE NF EN 13986

SERVICES

Kit complet manuportable
Personnalisation sur demande

Profil

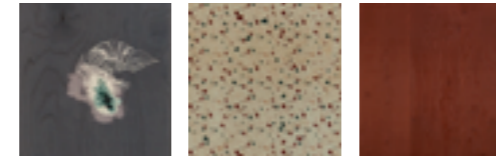
Panneau 9 x 400 x 1200 mm



Collection Minéral



Agate Argile Abyss



Embruns Terrazzo Terracotta

Collection Scandi-Natur



Majestic Cottage Café



Midsummer Craft Pampa



Concept
Woodafix®



Conformités et garanties



isb. silverwood.

1. Majestic
2. Cottage
3. Embruns et Abyss

LE + PRODUIT

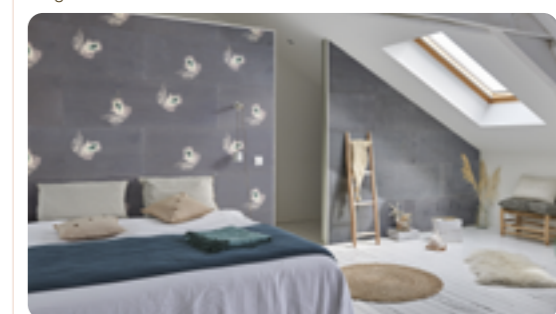
Le support en contreplaqué garantit la stabilité de ces panneaux décoratifs. Leurs grandes forces : faciles à poser, une déco selon vos goûts, multi-usages et plus réversibles qu'un papier peint.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Certains décors pourront devenir tableau ou tête de lit (Majestic ou Agate). D'autres couvriront un pan de mur.

Parements Woodafix®

Contreplaqué Bouleau

CARACTÉRISTIQUES

Kit composé de :

- 5 panneaux en contreplaqué Bouleau (soit 2,4 m²), avec rainure et languette, imprimés avec une encre UV haute tenue
- Accessoires de fixation et de finition

APPLICATIONS

Mur
Tête de lit
Cadre

PERFORMANCES

Réaction au feu : E
Marquage CE NF EN 13986

SERVICES

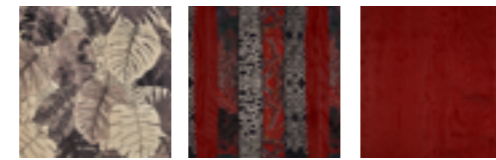
Kit complet manuportable
Personnalisation sur demande

Profil

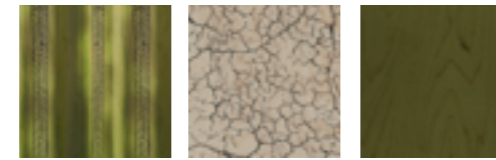
Panneau 9 x 400 x 1200 mm



Collection Territoires

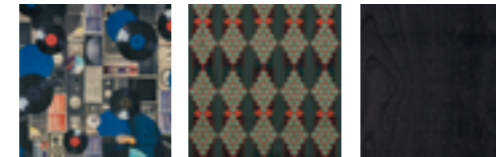


Tropic Africa Piment



Taïga Atacama Lichen

Collection Flashback



Fever Peacock Minuit



Psyché Swing Midi



Conformités et garanties

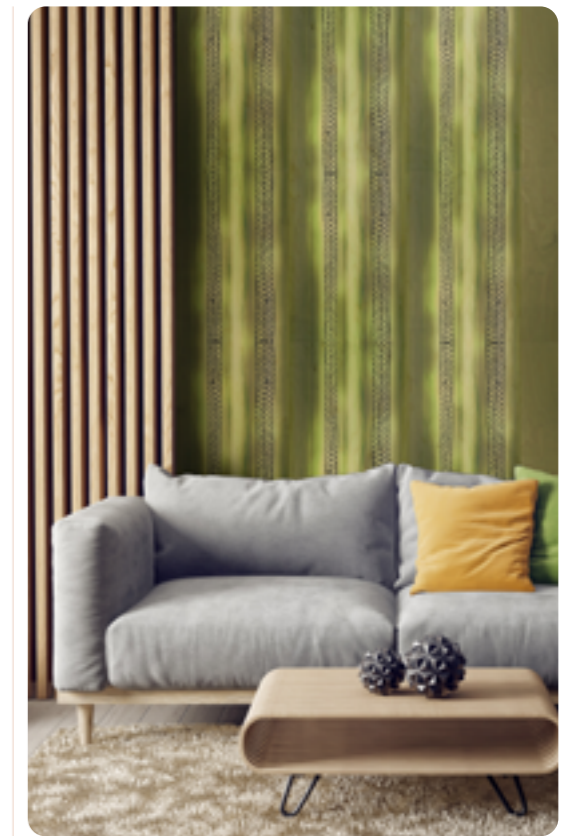


isb. silverwood.

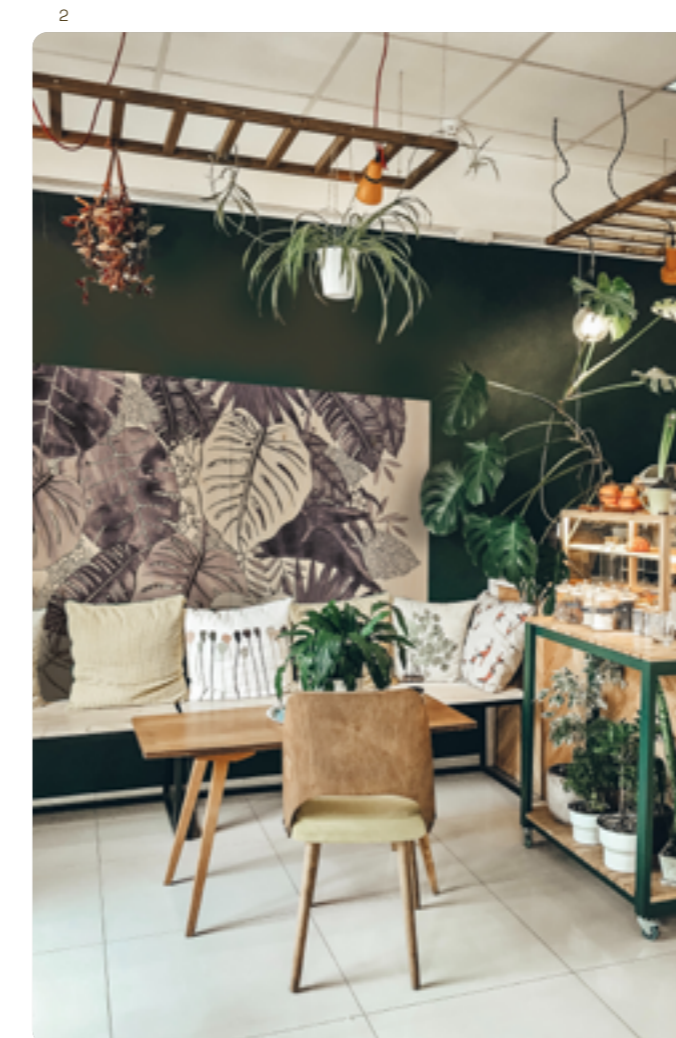
1. Taïga et Lichen
2. Tropic
3. Psyché

LE + PRODUIT

Le support en contreplaqué garantit la stabilité de ces panneaux décoratifs. Leurs grandes forces : faciles à poser, une déco selon vos goûts, multi-usages et plus réversibles qu'un papier peint.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Décorez votre chambre avec un décor tel que Tropic en tête de lit, puis utilisez un uni tel que Midi pour marquer un autre espace de votre pièce !

Parements Woodalisa®

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Lamellé-collé
Surface brossée
Impression encre UV haute tenue
Botte de 4 lames, soit 1,96 m²

APPLICATIONS

Mur
Tête de lit

PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

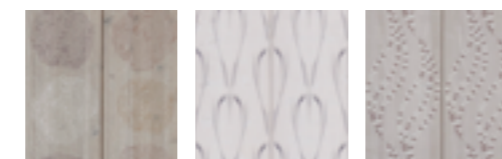
Personnalisation sur demande
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profil

Élégie carrée, rainure décalée 18 x 200 mm



Collection ALL White



Grume Chimère Jasmin

Collection ALL Black



Black Brasa Ciment

Collection Millésime



Lättis Arty Epok



Stamp

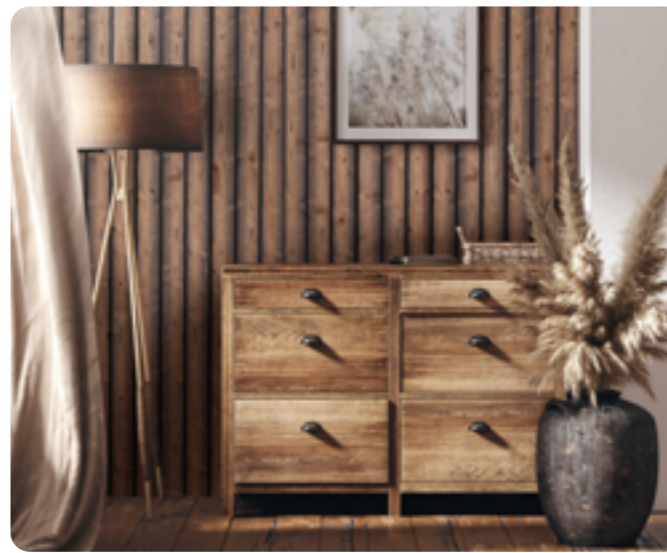


Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



1



2



3

LE + PRODUIT

Une solution de parement mural en bois lamellé décoré, solide, stable, résistant aux UV : une esthétique à long terme.

CONSEIL DE L'EXPERT

Le motif Brasa est idéal pour une décoration contemporaine et saura mettre en valeur un mobilier minimaliste en bois naturel.

Parements Woodalisa®

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Lamellé-collé
Surface brossée
Impression encre UV haute tenue
Boîte de 4 lames, soit 1,96 m²

APPLICATIONS

Mur
Tête de lit

PERFORMANCES

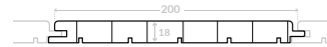
Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Personnalisation sur demande
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profil

Élégie carrée, rainure décalée 18 x 200 mm



Collection Ethnic Chic



Scribe Oxyde



Safran Sinaï

Collection Pacific Dream



Azur Palma



Sable Vahiné



Conformités et garanties



La marque de la gestion forestière responsable

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Pour une décoration pleine de couleurs, misez sur le motif Palma associé à la teinte Azur.

Parements finis

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Finition en phase aqueuse
Surface rabotée (sauf Flex et Double Flex surface rabotée brossée)

APPLICATIONS

Mur
Plafond

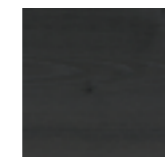
PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Compatibilité des profils :
Rythmix® Onde + Dune + Carré
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Collection Les intemporels



Noir

L'indispensable

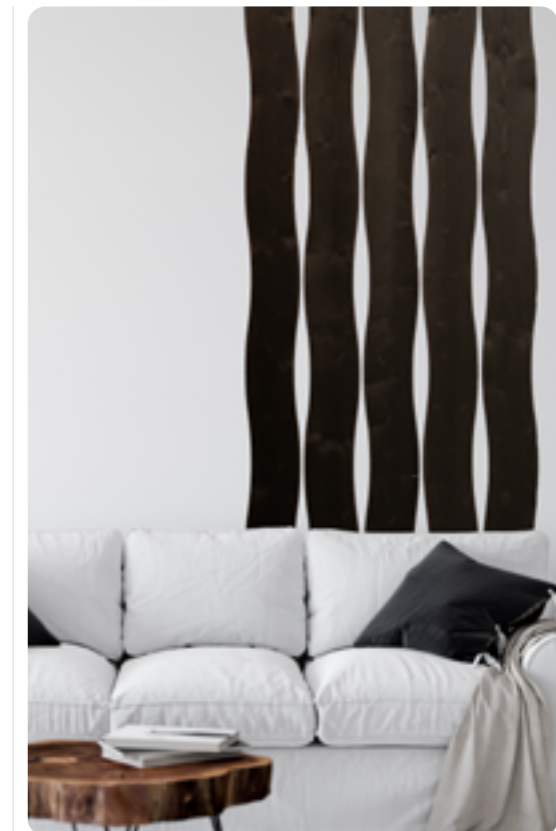


Crémaillère NÉOCLIN pour tasseaux Rythmix® **NEW**
Acier galvanisé
Pour Rythmix® Onde, Dune et Carré
40 mm x 85 mm

1. Noir, Double Flex
2. Noir, Rythmix® Onde S et M

LE + PRODUIT

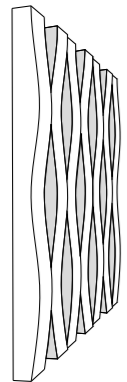
Un parement en relief grâce
à un usinage 3D innovant.
Sublimé par une finition
mate pour animer
les intérieurs.



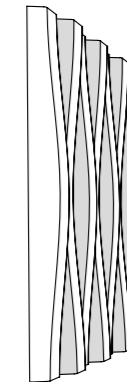
1

Profils

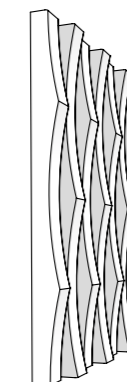
Rythmix® Onde S
40 x 40 mm



Rythmix® Onde M
40 x 40 mm



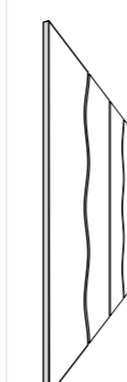
Rythmix® Dune S
40 x 40 mm



Rythmix® Dune M
40 x 40 mm



Flex
17 x 165 mm



Double Flex
17 x 165 mm



2

CONSEIL DE L'EXPERT

Mixez les profils Rythmix® 3D entre eux ou avec le Rythmix® Carré pour des façades uniques. Ces profils existent aussi en bois naturel (page 40) pour des associations noir et bois.

Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

** Sauf profil Rythmix® classés A

isb. silverwood.

Parements finis

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Finition en phase aqueuse
Rainage en bout

APPLICATIONS

Mur
Plafond

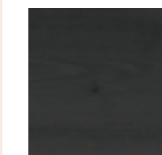
PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Compatibilité des profils :
Skulpt + Canyon + Inter'Line + Swell + Union
Lien vers cahier technique avec conseils de pose
détaillés en page 82

Collection Les intemporels



Noir



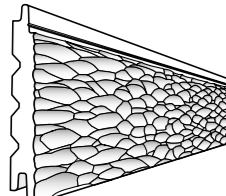
1



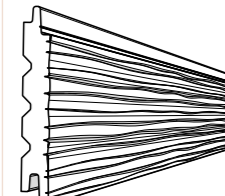
2

Profils

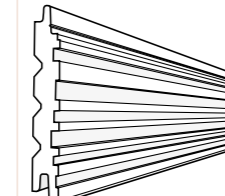
Skulpt
20 x 125 mm



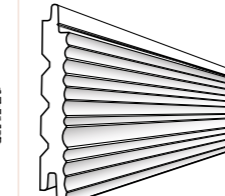
Canyon
20 x 125 mm



Inter'Line
20 x 125 mm



Swell
20 x 125 mm



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité pour la santé humaine, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Combinez les profils en relief avec le profil Union pour une touche d'originalité.

Parements finis

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Finition en phase aqueuse
Surface rabotée brossée

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profils

Rythmix® Biseau 21 x 58 mm



Rythmix® Carré 40 x 40 mm



Conformités et garanties



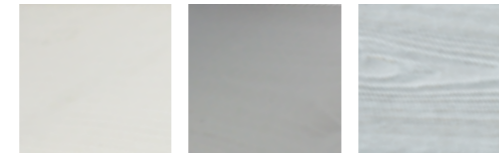
*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité pour la santé, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

1. Bleu Nuit, Rythmix® Biseau
2. Noir et Naturel, Rythmix® Carré

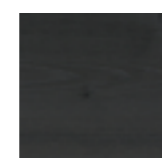
LE + PRODUIT

Les lames claire-voie avec finition apportent un esthétique moderne et une finition soignée.

Collection Les intemporels



Blanc Polaire Arctic Gris Patine



Noir

Collection Capsule



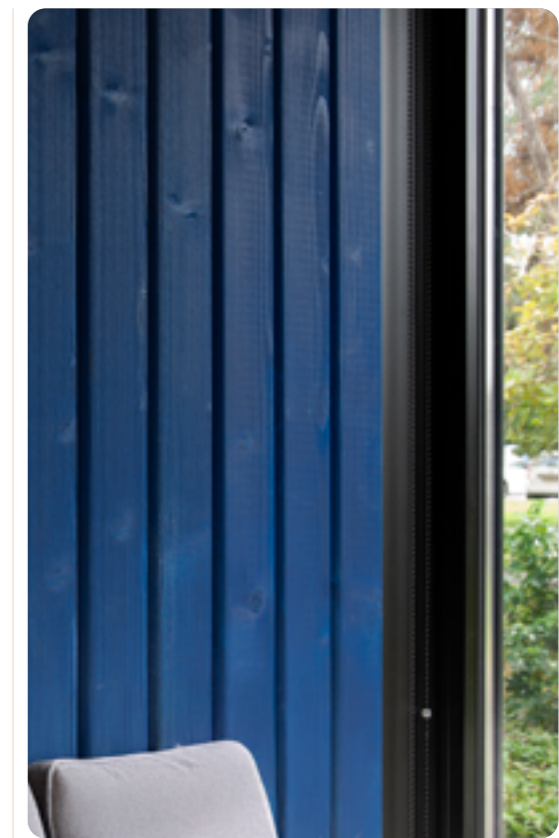
Bleu nuit Terracotta Vert Olive

L'indispensable



Crémaillère NÉOCLIN **NEW**
pour tasseaux Rythmix®
Acier galvanisé
Pour Rythmix® Onde, Dune et Carré
40 mm x 85 mm

isb. silverwood.



1

CONSEIL DE L'EXPERT

Optez pour le système de fixation par crémaillère permettant un intervalle régulier de 2 cm pour le profil Rythmix® Carré. Ces crémaillères permettent le pré-montage de module.

Parements finis

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Finition en phase aqueuse
Surface rabotée brossée
Rainage en bout

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

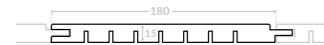
Décolisage
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profils

Kinna 12 x 135 mm



Gränna 15 x 180 mm



Union 20 x 125 mm
(noir uniquement)



Conformités et garanties

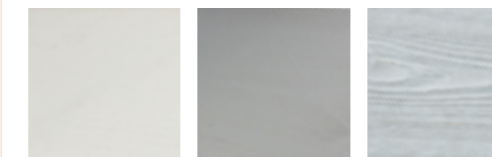


*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

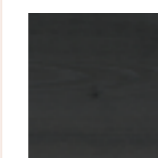
* Sauf profil Union classé A

1. Vert Olive, Kinna
2. Terracotta, Gränna
3. Gris Patine, Kinna

Collection Les intemporels



Blanc Polaire Arctic Gris Patine



Noir

Collection Capsule



Bleu nuit Terracotta Vert Olive

LE + PRODUIT

Un parement intérieur naturel et sain. Le lambris confère aux ambiances intérieures un confort accru. Il est aussi respectueux de la santé humaine, avec un classement sanitaire A+.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Pour un intérieur chaleureux avec une touche de caractère, n'oubliez le terracotta avec le noir.

Parements finis

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Finition en phase aqueuse
Surface brute de sciage
Rainage en bout

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

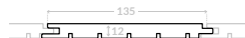
Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profil

Élegate carrée languette décalée 12 x 135 mm



Collection Les intemporels



Noir Blanchi



1



2

LE + PRODUIT

En usage intérieur, le bois brut est particulièrement indiqué : matériau chaleureux au regard comme au toucher, il évite l'effet paroi froide et améliore la sensation de confort thermique.



3

CONSEIL DE L'EXPERT

La finition noire combinée à l'état de surface brut de sciage offre un effet bois brûlé tendance.

Conformités et garanties



EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+ A B C
*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.

Parements naturels

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Surface rabotée

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Compatibilité des profils :
Rythmix® Onde + Dune + Carré
Lien vers cahier technique avec conseils de pose
détailés en page 82

Le style



Raboté

L'indispensable



Crémaillère NÉOCLIN **NEW**
pour tasseaux Rythmix®
Acier galvanisé
Pour Rythmix® Onde, Dune et Carré
40 mm x 85 mm

1. Naturel, Rythmix® Dune S
2. Naturel, Flex et Double Flex
3. Naturel, Rythmix® Carré, Onde S et M

LE + PRODUIT

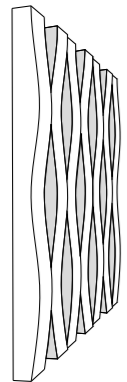
La matière bois, ses tonalités, son veinage, sa chaleur magnifiés par un usinage 3D innovant.



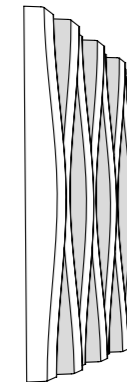
1

Profils

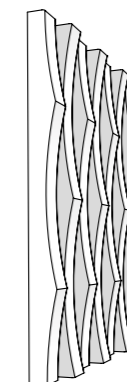
Rythmix® Onde S
40 x 40 mm



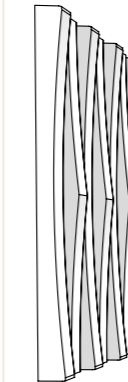
Rythmix® Onde M
40 x 40 mm



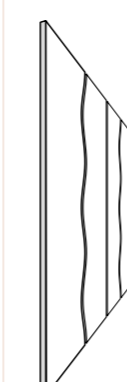
Rythmix® Dune S
40 x 40 mm



Rythmix® Dune M
40 x 40 mm



Flex
17 x 165 mm



Double Flex
17 x 165 mm



2

CONSEIL DE L'EXPERT

Mixez les profils Rythmix® 3D entre eux ou avec le Rythmix® Carré pour des façades uniques.

3



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

** Sauf profils Rythmix® classés A

isb. silverwood.

Parements naturels

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Surface rabotée

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

Réaction au feu : D-s2, d0
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Compatibilité des profils :
Skulpt + Canyon + Inter'Line + Swell + Union
Lien vers cahier technique avec conseils de pose
détaillés en page 82

Le style



Raboté

1. Naturel, Inter'Line
2. Naturel, Canyon
3. Naturel, Swell

LE + PRODUIT

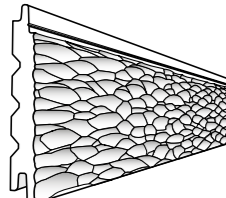
Skulpt et Canyon sont rythmés par des effets uniques grâce à des outils inventifs qui se déplacent aléatoirement. Inter'Line et Swell jouent avec les lignes pour des rendus graphiques.



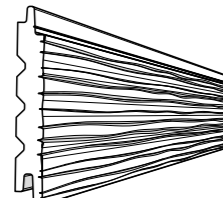
1

Profils

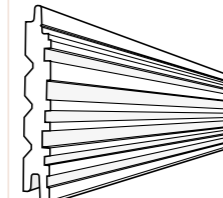
Skulpt
20 x 125 mm



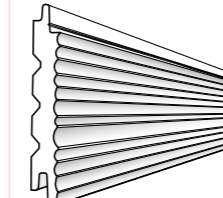
Canyon
20 x 125 mm



Inter'Line
20 x 125 mm



Swell
20 x 125 mm



2

Conformités et garanties



isb. silverwood.



3



4

CONSEIL DE L'EXPERT

Combinez les profils en relief avec le profil Union pour une touche d'originalité.

Parements naturels

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Surface rabotée

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

Réaction au feu : F
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Compatibilité des profils :
Rythmix® Onde + Dune + Carré
Lien vers cahier technique avec conseils de pose
détaillés en page 82

Le style



Raboté

L'indispensable



Crémaillère NÉOCLIN **NEW**
pour tasseaux Rythmix®
Acier galvanisé
Pour Rythmix® Onde, Dune et Carré
40 mm x 85 mm

1 et 2. Naturel, Rythmix® Carré

LE + PRODUIT

Des profils tendance,
pour un parement naturel
simplement raboté.
Sa fabrication réclame peu
d'énergie. Moins de
carbone, plus de style !



1

Profils

Rythmix® Biseau 21 x 58 mm



Rythmix® Carré 40 x 40 mm



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité pour la santé, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



CONSEIL DE L'EXPERT

Optez pour le système de fixation par crémaillère permettant un intervalle régulier de 2 cm pour le profil Rythmix® Carré. Ces crémaillères permettent le pré-montage de module.

Parements naturels

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Surface rabotée (sauf profil Élégie carrée languette décalée 12 x 135 mm, existe aussi en brut de sciage)
Rainage en bout

APPLICATIONS

Mur
Plafond

PERFORMANCES

Réaction au feu : D-s2, d0
Marquage CE NF EN 14915

SERVICES

Décolisage
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Les styles



Raboté Brut de sciage



1



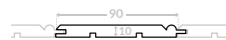
2

LE + PRODUIT

Très bon rapport qualité-prix pour cette solution de parement respectueuse de l'environnement et de l'utilisateur, classé A**.

Profils

1 mouchette 10 x 90 mm



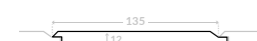
2 mouchettes 10 x 105 mm



Elégie biaise 12 x 90 / 12 x 135 mm



Grain d'orge 12 x 135 mm



Elégie carrée languette décalée 12 x 135 mm / 15 x 135 mm



Union 20 x 125 mm



Jointif 2 faces 12 x 135 mm



Île de Ré 22 x 140 mm



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

** Sauf profils Île de Ré et Union classés A

isb. silverwood.



CONSEIL DE L'EXPERT

Le saviez-vous ?
Mettre du bois dans son intérieur c'est s'offrir une dose de bien-être.

1 et 2. Brut de sciage, Élégie carrée languette décalée 12 x 135 mm
3. Raboté, 1 mouchette

Parements Altitude

Sapin du Nord, Mélèze

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Rainage en bout
Étuvé : exposition à la vapeur à une température élevée (100 % d'humidité à 95° pendant 3 semaines)
Thermochauffé : modification structurelle du bois par application d'une température très élevée dans un four (212° pendant 48 heures)
Bois naturel sec à 12%
Surface rabotée brossée (sauf sec à 12%, existe aussi en raboté)

APPLICATIONS

En intérieur : mur, plafond
En extérieur : façade uniquement en Mélèze et Sapin Thermochauffé 212°

PERFORMANCES

Réaction au feu : D-s2,d0

SERVICES

Décolisage
Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Les styles



Mélèze Étuvé Sapin du Nord Sec à 12% Sapin du Nord Chablis sec à 12%



Sapin du Nord Thermochauffé 190° Sapin du Nord Thermochauffé 212°

1 et 2. Sapin du Nord, thermochauffé 190°
3. Sapin du Nord, thermochauffé 212°

LE + PRODUIT

Le faible taux d'humidité et les caractéristiques physiques des essences sélectionnées permettent de fabriquer ces lames de grande largeur qui ne bougeront pas dans le temps.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Le bois thermochauffé à 212° est le seul que vous pourrez utiliser dans une pièce où les variations de températures sont importantes.

Profil

Jointif mini grain d'orge



Conformités et garanties



isb. silverwood.

En un coup d'œil

Parements Wood Wall

STYLE	PIN	CHÊNE
BLANCHI	X	X
NATUREL	X	X
TORRÉFIÉ	X	-

Parements imprimés

COLLECTIONS	WOODAFIX™ CONTREPLAQUÉ BOULEAU	WOODALISA® PAREMENT LAMELLÉ-COLLÉ SAPIN DU NORD
MINÉRAL	X	-
SCANDI-NATUR	X	-
TERRITOIRES	X	-
FLASHBACK	X	-
ALL-WHITE	-	X
ALL-BLACK	-	X
MILLÉSIME	-	X
ETHNIC-CHIC	-	X
PACIFIC DREAM	-	X
PERSONNALISATION	X	X

Parements Finis - Sapin du Nord

ÉTATS DE SURFACE	COLORIS	ÉLÉGIE CARRÉE LANGUETTE DÉCALÉE 12 x 135 mm	KINNA 12 x 135 mm	GRÄNN 15 x 180 mm	FLEX et DOUBLE FLEX 17 x 165 mm	UNION 20 x 125 mm	INTER'LINE 20 x 125 mm	SWELL 20 x 125 mm	SKULPT 20 x 125 mm	CANYON 20 x 125 mm	RYTHMIX® BISEAU 21 x 58 mm	RYTHMIX® CARRÉ 40 x 40 mm	RYTHMIX® ONDE S et M 40 x 40 mm	RYTHMIX® DUNES et M 40 x 40 mm
BROSSÉ	Blanc Polaire	-	X	X	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
	Arctic	-	X	X	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
	Gris Patine	-	X	X	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
	Noir	-	X	X	X	X	-	-	X	X	-	-	-	-
	Bleu Nuit	-	X	X	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
	Terracotta	-	X	X	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
RABOTÉ	Vert Olive	-	X	X	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
	Noir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
BRUT DE SCIAGE	Blanchi	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RELIEF	Noir	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ACCESOIRES



Crémaillère NÉOCLIN **NEW**
pour tasseaux Rythmix®
Coloris noir, blanc
40 mm x 85 mm x 600 mm
40 mm x 85 mm x 1200 mm



Pot de finition pour retouche - 250 ML
Blanc Polaire, Arctic, Gris Patine, Noir, Bleu Nuit,
Terracotta, Vert Olive, Blanchi et Noir

isb. silverwood.

Parements Naturels - Sapin du Nord

PROFILS	SECTIONS	ÉTATS DE SURFACE		
		RABOTÉ	BRUT DE SCIAGE	RELIEF
1 MOUCHETTE	10 x 90 mm	X	-	-
2 MOUCHETTES	10 x 105 mm	X	-	-
ÉLÉGIE BIAISE	12 x 90 mm	X	-	-
ÉLÉGIE BIAISE	12 x 135 mm	X	-	-
GRAIN D'ORGE	12 x 135 mm	X	-	-
ÉLÉGIE CARRÉE LANGUETTE DÉCALÉE	12 x 135 mm	X	X	-
ÉLÉGIE CARRÉE LANGUETTE DÉCALÉE	15 x 135 mm	X	-	-
UNION	20 x 125 mm	X	-	-
JOINTIF 2 FACES	12 x 135 mm	X	-	-
INTER'LINE	20 x 125 mm	-	-	X
SWELL	20 x 125 mm	-	-	X
SKULPT	20 x 125 mm	-	-	X
CANYON	20 x 125 mm	-	-	X
FLEX et DOUBLE FLEX	17 x 165 mm	X	-	-
ÎLE DE RÉ	22 x 140 mm	X	-	-
RYTHMIX® BISEAU	21 x 58 mm	X	-	-
RYTHMIX® CARRÉ	40 x 40 mm	X	-	-
RYTHMIX® ONDE S et M	40 x 40 mm	X	-	-
RYTHMIX® DUNE S et M	40 x 40 mm	X	-	-

Parements Altitude

ESSENCES	SECTION	ÉTUVÉ	MODIFIÉ THERMIQUEMENT À 190°	MODIFIÉ THERMIQUEMENT À 212°	SEC À 12%	
		BROSSÉ	BROSSÉ	BROSSÉ	BROSSÉ OU RABOTÉ	BROSSÉ CHABLIS
MÉLÈZE	19 x 188 mm	X	-	-	-	-
SAPIN DU NORD	19 x 185 mm	-	X	-	-	-
	19 x 187 mm	-	-	X	-	-
	19 x 188 mm	-	-	-	-	X
	19 x 210 mm	-	X	-	-	-
	21 x 185 mm	-	-	-	X	-

Parquets

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Surface rabotée
Taux d'humidité : 12 % +/- 2%
Rainage en bout

APPLICATION

Sol

PERFORMANCES

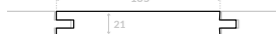
Réaction au feu : Cfl-s1
Marquage CE NF EN 14342

SERVICE

Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profils

Jointif 2 faces 21 x 135 mm



Grain d'orge 1 face 21 x 135 mm



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

1, 2 et 3. Raboté, Grain d'orge 1 face

Le style



Raboté

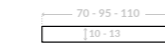
L'indispensable



Plinthe Sapin du Nord

Surface rabotée
Rainage en bout

Bord droit
10 x 70 mm / 10 x 95 mm
13 x 95 mm / 13 x 110 mm



Bord rond
10 x 70 mm



LE + PRODUIT

Bon rapport qualité-prix pour ce parquet massif solide et résistant.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Pensez à bien entreposer vos lames à plat, au moins 72h avant la pose dans le lieu de mise en œuvre pour les préparer à leurs conditions finales d'utilisation.

Planchers

Sapin du Nord

CARACTÉRISTIQUES

Sans finition
Surface rabotée
Taux d'humidité : 18 % +/- 2%
Rainage en bout

APPLICATION

Sol

PERFORMANCES

Réaction au feu : Cfl-s1
Marquage CE NF EN 14342

SERVICE

Lien vers cahier technique avec conseils de pose détaillés en page 82

Profils

Jointif 2 faces

21 x 90 mm / 21 x 135 mm
27 x 90 mm / 27 x 135 mm



Grain d'orge en sous face

27 x 135 mm



Le style



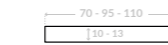
Raboté

L'indispensable



Plinthe Sapin du Nord
Surface rabotée
Rainage en bout

Bord droit
10 x 70 mm / 10 x 95 mm
13 x 95 mm / 13 x 110 mm



Bord rond
10 x 70 mm



Conformités et garanties



Le marquage de la
gestion forestière
responsable



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Pensez à bien entreposer vos lames à plat, au moins 72h avant la pose dans le lieu de mise en œuvre pour les préparer à leurs conditions finales d'utilisation.

Agencement

Inspiration 58
Contreplaqué Skyty® Ply 60
Contreplaqué Skyty® Déco 70
Panneaux de Process 72
Panneaux Lamellés-Collés 76
Panneaux 3 Plis 78
Tablettes 80



Inspiration

Le bois dans l'âme



62 Contreplaqué Skyty® Ply
Peuplier ingénierie blanchi

isb. silverwood.

68 Contreplaqué Skyty® Déco
Cintrable



76 Panneaux Lamellés-Collés
Chêne, Hêtre Étuvé, Hévéa

Contreplaqué Skyly® Ply

Eucalyptus

CARACTÉRISTIQUES

Composition 100% Eucalyptus
Face choix B Ép.≥ 0,60 mm en format 2,50 x 1,22 m et Ép.≥ 0,40 mm en format 3,10 x 1,53 m
Contrefaçé choix BB Ép.≥ 0,60 mm en format 2,50 x 1,22 m et Ép.≥ 0,40 mm en format 3,10 x 1,53 m

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement / Ameublement
Usage structurel : Oui

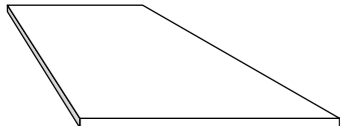
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ép.≥ 9 mm
Classe d'emploi : Classe 3 milieu humide en 2,50 x 1,22 m et Classe 2 milieu sec/humide en 3,10 x 1,53 m
Marquage CE 2+ NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe et de finition / Ignifugation si Ép. de 5 à 21 mm / Autres formats

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

Disponibilités Produits



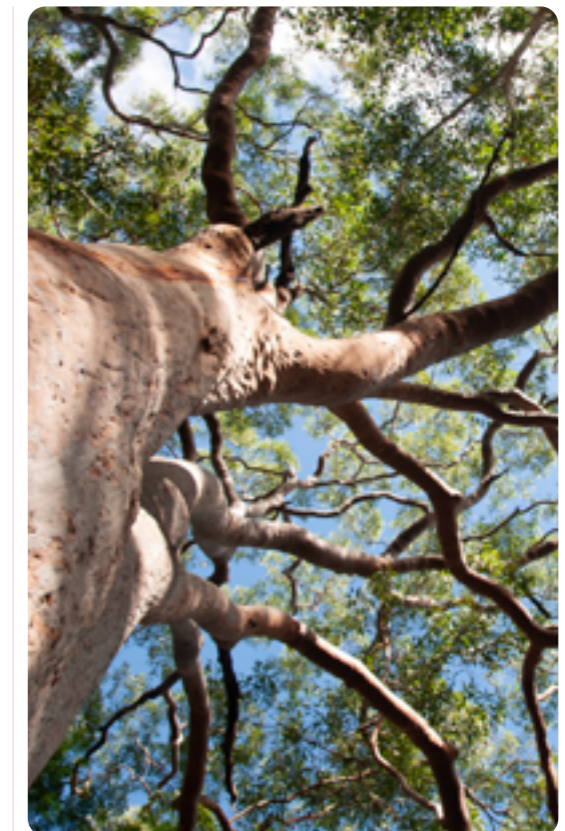
Eucalyptus

FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS
2,50 x 1,22	5	3
	8	5
	10	5
	12	7
	15	9
	18	11
	21	13
3,10 x 1,53	5	3
	10	5
	12	7
	15	9
	18	11
	21	13

1. Eucalyptus
2 et 3. Contreplaqué Skyly® Ply Eucalyptus

LE + PRODUIT

Grande stabilité dimensionnelle et facilité d'usinage. Les panneaux indispensables à l'agencement intérieur, en milieu sec ou humide.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Pour un usage en extérieur, il est préconisé de mettre en œuvre un panneau répondant à la Classe d'emploi 3.

Contreplaqué Skyly® Ply

Peuplier ingénierie blanchi

CARACTÉRISTIQUES

Peuplier ingénierie blanchi
Composition : 100% Peuplier
Face Ep.≥ 0,40 mm
Contreface Ep.≥ 0,40 mm

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement / Ameublement
Usage structurel : Non

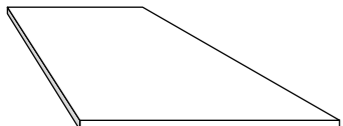
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ep. > 9 mm
Classe d'emploi : Classe 1 milieu sec
Marquage CE 4 NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe et de finition
Ignifugation si Ep. de 5 à 44 mm
Autres formats

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

1 et 2. Contreplaqué Skyly® Ply Peuplier ingénierie blanchi

Disponibilités Produits



Peuplier
Ingénierie blanchi

FORMAT (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS
2,50 x 1,22	5	3
	10	5
	12	7
	15	9
	18	11
3,10 x 1,53	8	5
	15	9
	18	11

LE + PRODUIT

Contreplaqué léger,
facile à usiner, le placage
ingénierie assure une
surface homogène
et sans défaut.



1



2

CONSEIL DE L'EXPERT

Pour une utilisation en pièce humide, exigez un collage de Classe 3.

isb. silverwood.

Contreplaqué Skyly® Ply

Bouleau

CARACTÉRISTIQUES

Composition : 100% Bouleau
Face choix S+ Ép.≥ 1 mm
Contreface choix BB Ép.≥ 1 mm

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement / Ameublement
Usage structurel : Oui

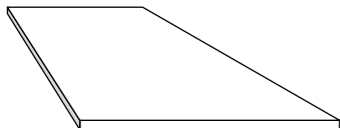
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ép. > 9 mm
Classe d'emploi : Classe 2 milieu sec/humide
Marquage CE 2+ NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe et de finition
Ignifugation si Ép. de 5 à 44 mm
Autres formats

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, pour les émissions risquant la toxicité à inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

1, 2 et 3. Contreplaqué Skyly® Ply Bouleau

Disponibilités Produits

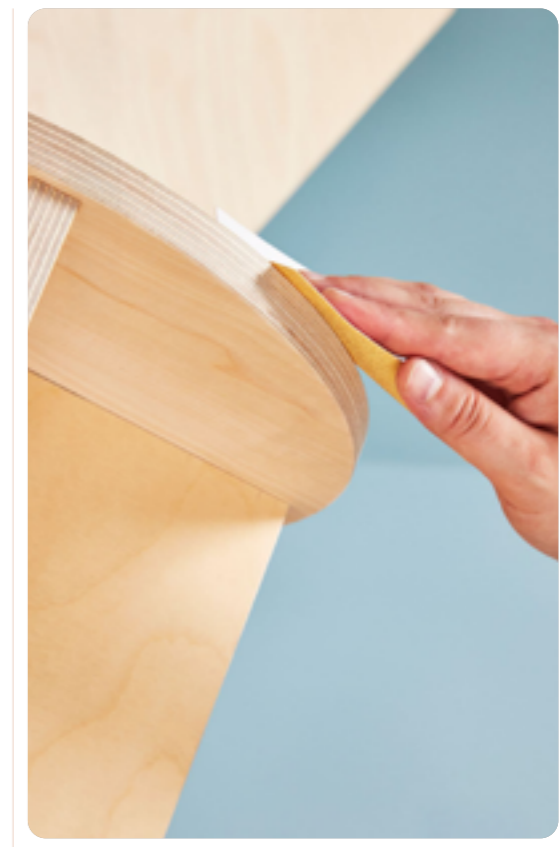


Bouleau

FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS
1,525 x 3,05	6,5	5
	9	7
	12	9
	15	11
	18	13
	21	15
	24	17
	30	19
	40	29
	50	35

LE + PRODUIT

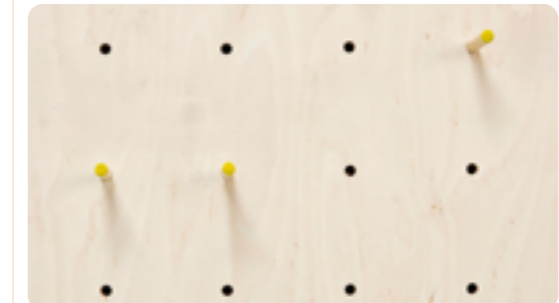
Le contreplaqué de Bouleau est très dense : il résiste au poinçonnement et présente un aspect clair très homogène.



1



2



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Peu émissifs en COV et classés A, les contreplaqués Skyly Ply Bouleau sont de bons choix pour l'usage en intérieur.

Contreplaqué Skyly® Ply

Épicéa, Pin Radiata

CARACTÉRISTIQUES

ÉPICÉA

Composition : 100% Épicéa
Face choix II Ép.≥ 1 mm
Contreface choix III Ép.≥ 1 mm

PIN RADIATA

Composition : 100 % Pin Radiata
Face choix A Ép.≥ 1 mm
Contreface choix C Ép.≥ 1 mm

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement
Usage structurel : Oui

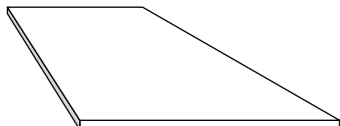
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ép. > 9mm
Classe d'emploi : Classe 3 milieu humide
Marquage CE 2+ NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe et de finition
Ignifugation si Ép. de 5 à 44 mm
Autres formatsAutres formats

Profil



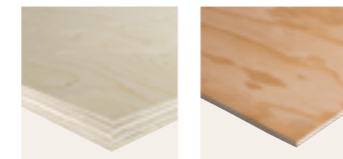
Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, pour les risques de toxicité et d'inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

1 et 2. Contreplaqué Skyly® Ply Pin Radiata

Disponibilités Produits



Épicéa

Pin Radiata

FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS	
		ÉPICÉA	PIN RADIATA
2,50 x 1,25	9	3	3
	12	5	5
	15	5	5
	18	7	7
	21	7	7
	24	9	-

LE + PRODUIT

Une qualité de construction optimale pour une stabilité dimensionnelle accrue et des chants en usage visible.



1



CONSEIL DE L'EXPERT

En agencement, nous préconisons les panneaux Skyly® Ply Pin Radiata et Épicéa, avec des qualités de face adaptées aux projets.

Contreplaqué Skyly® Déco

Cintrable

CARACTÉRISTIQUES

CEIBA
Composition : 100 % ceiba
Face choix B Ép.≥ 1 mm
Contreface BB Ép.≥ 1 mm

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement / Ameublement
Usage structurel : Non

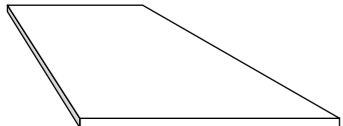
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ép. > 9 mm
Classe d'emploi : Classe 1 milieu sec
Marquage CE 4 NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe et de finition
Ignifugation si Ép. de 5 à 44 mm
Autres formats

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, pour les risques de toxicité à inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.

Disponibilités Produits



Ceiba

SENS DU FIL	FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS
Fil long	2,50 x 1,22	7	3
		9	
Fil travers	1,22 x 1,50	7	



1



2

LE + PRODUIT

La faible densité du "fromager" permet un cintrage facilité. C'est LE panneau pour réaliser des courbes !



3

CONSEIL DE L'EXPERT

Le cintrage peut s'effectuer dans la longueur ou dans la largeur, selon l'orientation du fil (fil travers ou fil long). Afin d'améliorer le cintrage du panneau, nous vous conseillons de l'humidifier.

Contreplaqué Skyly® Déco

Rainures

CARACTÉRISTIQUES

Composition : 100 % Pin radiata
Face choix B Ep.≥ 3 mm
Contreface C Ep.≥ 3 mm

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement / Ameublement
Usage structurel : Oui

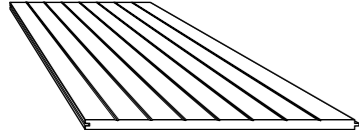
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ep.≥ 9 mm
Classe d'emploi : Classe 2 milieu sec/humide
Marquage CE 2+ NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe et de finition
Autres formats

Profil



Conformités et garanties



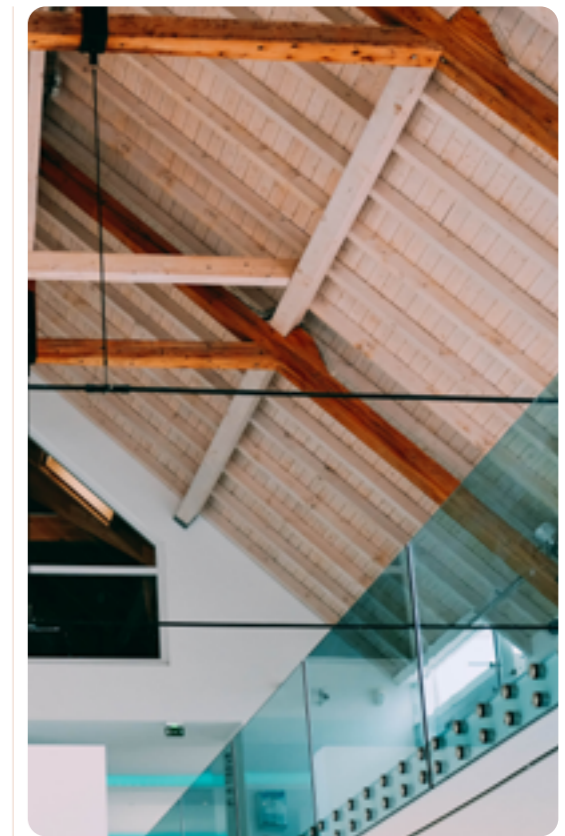
*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, pour les émissions risquant de poser des risques de toxicité à l'inhaleation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.

1 et 2. Contreplaqué Skyly® Déco rainures, Élégie

LE + PRODUIT

Un panneau astucieux et un gain de temps à la pose : l'usinage rainuré imite les lattes de bois, mais avec une pose grandement simplifiée grâce au format panneau.



1



CONSEIL DE L'EXPERT

Classe d'emploi 2 : ces panneaux peuvent être utilisés en milieu intérieur sec ou extérieur abrité.

Panneaux de Process

Stratifié Contrebalance

CARACTÉRISTIQUES

Composition : Bande de fibres de cellulose imprégnées de résine thermodurcissable
Couleurs : Blanc / Blanc grisé

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure / Agencement / Ameublement
Usage structurel : Non

PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Résistant à l'eau et à la chaleur
Classe d'emploi : Classe 2 milieu sec/humide

SERVICE

Autres coloris sur demande

Disponibilités Produits

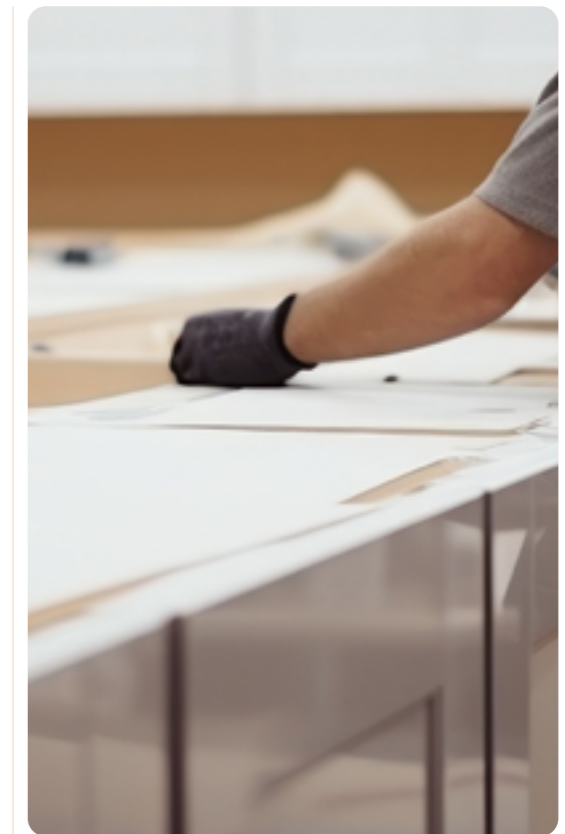


FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)
3,05 x 1,30	0,8

1. Découpe en atelier, panneaux de process stratifié contrebalance
2. Plan de travail, panneaux de process stratifié contrebalance

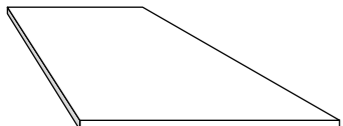
LE + PRODUIT

Sa densité apportera à votre panneau support une meilleure résistance à l'eau et à la chaleur.



1

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'intérieur. Les émissions sont mesurées de toxiques par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



CONSEIL DE L'EXPERT

Pour contrebalancer un stratifié, utilisez un panneau de contrebalance de même épaisseur.

Panneaux de Process

Fibres

CARACTÉRISTIQUES

Composition : Fibre de bois (80% résineux, 20% feuillu)

Face : Aspect lisse

Contreface : Aspect gaufré

APPLICATIONS

Ameublement / Agencement / Emballage / Protection des sols

Usage structurel : Non

PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1

Réaction au feu : E

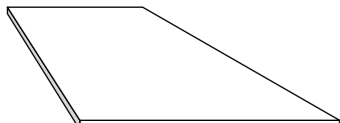
Classe d'emploi : Classe 1 milieu sec

Marquage CE 4 NF EN 13986

SERVICE

Prestation de découpe et de finition sur demande

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, pour les panneaux risquant de présenter une toxicité à inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

1. Fond de cadre photo, panneaux de process fibres
2. Fond de tiroir, panneaux de process fibres

Disponibilités Produits



FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)
2,44 x 1,22	3,2
2,75 x 1,22	

LE + PRODUIT

Un panneau 100 % naturel !
Les fibres de bois sont liées avec l'amidon naturellement contenu dans la cellulose du bois.



1



CONSEIL DE L'EXPERT

Dans une utilisation en protection de sol, placez la face gauffrée côté visible.

Panneaux Lamellés-Collés

Chêne, Hêtre Étuvé, Hévéa

CARACTÉRISTIQUES

CHÊNE

Composition : 100% Chêne
Face choix A/B
Collage intérieur

HÊTRE ÉTUVÉ

Composition : 100 % Hêtre
Face choix A/B
Collage intérieur

HÉVÉA

Composition : 100% Hévéa
Face choix A/B
Collage extérieur abrité d3

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure
Usage structurel : Non

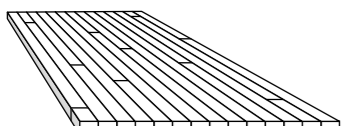
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ép. > 9 mm
Classe d'emploi : Classe 1 milieu sec

SERVICE

Prestation de découpe sur demande

Profil



Disponibilités Produits



Chêne Hêtre Étuvé Hévéa

FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS		
		CHÊNE	HÊTRE	HÉVÉA
	15	-	-	X
	18	X	X	X
	22	X	X	X
4,50 x 1,10	33	X	X	X
	40	-	-	X
	44	X	X	X
	56	-	-	X

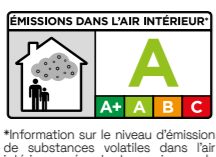
L'indispensable



Carrelet en Hévéa

70 x 70 mm
Couleur claire
Bois dur - Grain fin
Utilisé dans la fabrication d'escalier, de menuiserie intérieure et d'agencement

Conformités et garanties



Le marquage de la
gestion forestière
responsable

*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant les risques de toxicité et inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



1



2



CONSEIL DE L'EXPERT

Ce produit brut nécessite une finition adaptée avant utilisation : huile, vernis, saturateur. Ces finitions peuvent être neutres ou colorées.

Panneaux 3 Plis

Épicéa

CARACTÉRISTIQUES

Composition : 100% Épicéa
Face choix : B/C+
Densité : 480 kg/m³
Origine Europe

APPLICATIONS

Structure / Façade / Aménagement intérieur /
Ameublement
Usage structurel : Oui

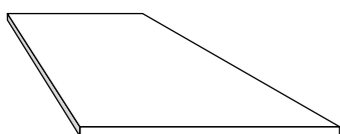
PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2,d0
Classe d'emploi : Classe 2 milieu sec/extérieur abrité
Marquage CE 2+ NF EN 13986

SERVICES

Sur demande :
Prestation de découpe
Autres essences : douglas, mélèze
Autre construction : montageplatte
Ignifugation si Ep. de 15 à 42 mm

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

1. Pose murale, panneaux 3 plis Épicéa
2. Mobilier, panneaux 3 plis Épicéa

Disponibilités Produits



Épicéa

FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PLIS
2,497 x 1,25	19	3
	27	
5,00 x 2,05	19	3
	27	
5,00 x 1,25	19	3
	27	

LE + PRODUIT

Disponibles dans de grandes dimensions pour vos découpes sur mesure, les panneaux 3 plis permettent une réelle optimisation de la matière et du stockage.



1

CONSEIL DE L'EXPERT

Pour une utilisation en extérieur, le Mélèze et le Douglas sont les essences les mieux adaptées et sont disponibles sur consultation.



isb. silverwood.

Tablettes

Pin Elliotis, Épicéa

CARACTÉRISTIQUES

PIN ELLIOTIS
Composition : 100% Pin Elliotis
Face choix : Rustique

ÉPICÉA
Composition : 100 % Sapin
Face choix A/B

APPLICATIONS

Menuiserie intérieure
Usage structurel : Non

PERFORMANCES

Émission de formaldéhyde (NF EN 717-2) : E1
Réaction au feu : D-s2, d0 si Ep. > 9 mm
Classe d'emploi : Classe 1 milieu sec

SERVICE

Prestation de découpe sur demande

Disponibilités Produits



Pin Elliotis Épicéa

FORMAT (m)	ÉPAISSEUR (mm)	PRODUITS	
		PIN ELLIOTIS	ÉPICÉA
2,00 x 0,30		X	X
2,00 x 0,40		X	X
2,00 x 0,50	18	X	X
2,00 x 0,60		X	X

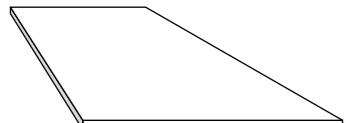


1



2

Profil



Conformités et garanties



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur. L'échelle de notation A+ indique la toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions)

isb. silverwood.



CONSEIL DE L'EXPERT

La surface de ce produit brut peut être protégée par une finition adaptée avant utilisation.

Solutions Construction

Solutions Aménagement

isb. simplifie le bois.

Les autres guides isb.

Aménagement
Extérieur

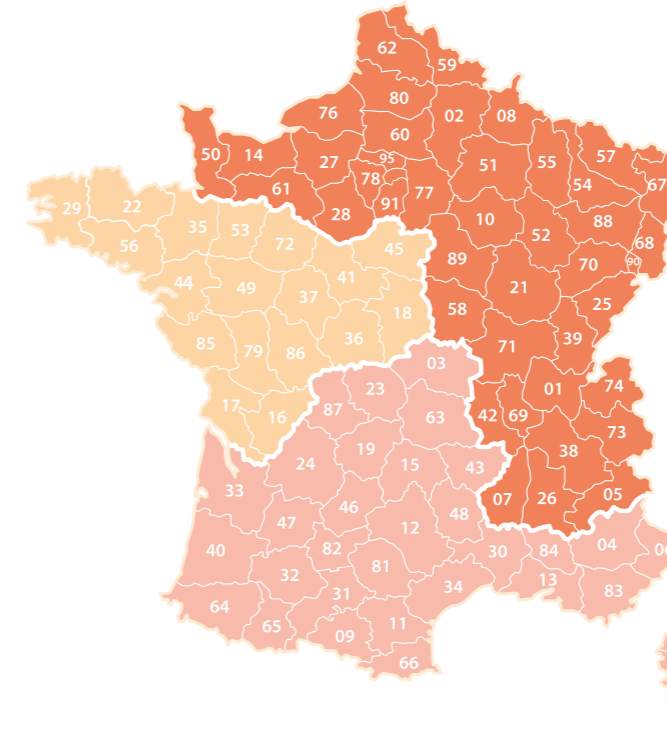
Construction

Cahier
Technique



isb. silverwood.

Contacts commerciaux



CENTRE / OUEST

Loire-Atlantique / Centre : 02 40 32 22 22
Bretagne : 02 99 45 30 00

NORD / EST

02 31 89 18 55

SUD / SUD-OUEST & DOM-TOM

05 56 31 65 65

EXPORT

02 40 32 22 43



Références et crédits des photographies :
Couverture : © Studio Garnier — Page 16 : 1. © L'Atelier [kûryô] / 2. © Midisix — Page 17 : en bas. © Midisix — Page 18 : 1. © L'Atelier [kûryô] — Page 19. En bas. © Midisix
Page 33 : 1. © L'Atelier [kûryô] / 3. © Midisix — Page 35 : 2. © Studio Garnier — Page 37 : 1 et 2. © Studio Garnier — Page 39 : 1. © Studio Garnier — Page 41 : 1. © Midisix
Page 43 : 1. © Midisix / 2. © L'Atelier [kûryô] — Page 45 : 2. La Maison de l'Homme de Bois - Gîtes de France — Page 49 : 1 et 2. © Studio Garnier — Page 65 : © UPM

* ISB France

SASU au capital de 54 803 445 €
323 995 357 RCS Saint-Malo
4 rue Augustin Fresnel 35 400 Saint-Malo

Édition Octobre 2025

Imprimé en France - Sous réserve de modifications des caractéristiques produits et d'erreurs typographiques.
Photographies et couleurs non contractuelles. Les informations techniques sont données à titre indicatif et ne sont pas exhaustives.





offre complète

● Tous les produits bois décarbonés

● Services et expertises techniques



Chez ISB, une solution bois répond à une triple exigence, elle doit être techniquement performante, naturellement responsable et nécessairement compétitive.

Nous vous
accompagnons
sur vos projets