

Depuis
1989



Photos non contractuelles
Tous les produits de ce catalogue sont à la
vente dans la limite des stocks disponibles.

Ne pas jeter sur la voie publique

Spécial

ANNIVERSAIRE

Offre valable du 1er juillet au 17 août 2024



-15%

sur le **DECK**
MUKULUNGU*

*21x120 mm

 **INDUSTRIES BOIS**
FIBRES

INDUSTRIES BOIS FIBRES



DEPUIS 1989

Nous mettons notre savoir
faire pour vous réunir

4 UNIVERS

POUR TOUT CONSTRUIRE

Afin de faciliter vos recherches et le choix des matériaux les mieux adaptés, nous avons créé pour vous 4 univers distincts.



Construction



Extérieur

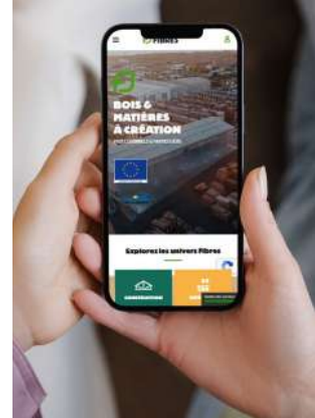


Intérieur

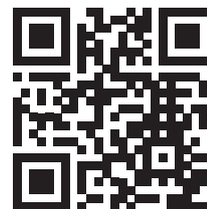


Quincaillerie

Pour les univers Construction, Intérieur, Outillage et Quincaillerie, des catalogues spécifiques sont à votre disposition chez FIBRES ou sur notre site Web www.fibres.re



Site Web adapté aux versions mobiles



3 ATELIERS

HAUTE TECHNOLOGIE À COMMANDE NUMÉRIQUE

**UNIQUEMENT
POUR LES PROS**

- **1 ATELIER DE TRANSFORMATION DE PANNEAUX EN BOIS**

panneaux agglomérés, mélaminé et panneaux compact HPL, MDF avec une scie à plat, une palqueuse de chants, un centre d'usinage et un centre de perçage et de défonçage.

- **1 ATELIER DE PROFILAGE**

avec 2 moulurières 4 faces à 7 arbres, une déligneuse multilames, une ponceuse calibreuse et une dédoubleuse.

- **1 ATELIER DE CHARPENTE**

avec un robot de taillage.

CONSEILS & SERVICES

PROS

DES SPÉCIALISTES

Chez FIBRES, vos interlocuteurs sont des spécialistes du bois et de la construction. Ils connaissent le langage des professionnels et les réalités du climat tropical. Une équipe d'experts prêts à vous apporter un service personnalisé et des conseils adaptés à toutes problématiques et régulièrement formés aux nouvelles techniques.

DU STOCK

Avec FIBRES, vous disposez de **10 000 m³ de bois et de matériaux de construction** stockés à La Réunion.



Règlement en 4 fois* sans frais.

*Jusqu'à 3000 €.



Passez vos commandes QUINCAILLERIE

Par téléphone et récupérez-les sans perte de temps.



Tarifs privilégiés pour les professionnels.

CONSULTEZ-NOUS !



moso®

LAME DE TERRASSE SATURÉE MOSO® BAMBOO X-TREME®

Lames de terrasse

- **Brut** : BO-DTHT171G-01(1)
- **Surface** : Striée/Lisse
- **Bord sur la longueur** : R3
- **Bord aux extrémités** : 2 mm x 45°
- **Dimensions (mm)** : 20 x 137 x 1850
- **Rainuré (bords de lame)** : Oui
- **Rainure / Languette (tête de lame)** : Oui
- **Disponible en finition non saturée (non remisee)**

Référence : LAME TERRASSE BAMBOU X-TREME 20 137 1850 finition SIKKENS - MOSO

-15%

Dans la limite des
stocks disponibles



Les lames de terrasse Moso BAMBOO X-TREME, se posent par clips. Les accessoires sont disponibles dans notre Quincaillerie et sont non inclus dans l'offre remisee.



NOS CAILLEBOTIS

Une terrasse pour vous réunir



LAMES BOIS EXOTIQUES 900 À 1500 MM DE LONG



Ipé

Dimensions	Prix au m ²
21 x 95 x 900 mm	85,32 €
21 x 145 x 900 mm	70,37 €



Muiracatiara

Dimensions	Prix au m ²
19 x 90 x 900 mm	35,67 €
21 x 105 x 900 mm	40,90 €



Mukulungu

Dimensions	Prix au m ²
21 x 120 x 1500 mm	44,60 €



Padouk

Dimensions	Prix au m ²
21 x 100 x 1200 mm	51,08 €
21 x 120 x 1200 mm	
21 x 90 x 1200 mm	
21 x 90 x 1500 mm	



Tali

Dimensions	Prix au m ²
21 x 90 x 900 mm	72,35 €



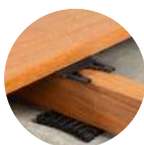
Tatajuba

Dimensions	Prix au m ²
21 x 105 x 900 mm	35,84 €
21 x 105 x 1200 mm	

Accessoires de pose :



Bande bitumineuse



Cale de ventilation



Plots réglables



Disponible en



QUINCAILLERIE

FIBRES

-15%



DECK MUKULUNGU

**1800 À 4500 MM
DE LONG**

Dimensions
21 x 120 x 1800 mm à 4500 mm

-15%



DECK TALI

**1800 À 5100 MM
DE LONG**

Dimensions
21 x 90 x 1800 mm à 4200 mm
21 x 120 x 2100 mm à 4000 mm
21 x 145 x 1800 mm à 5100 mm



CAILLEBOTIS PIN SYVESTRE CLASSE IV

-25%

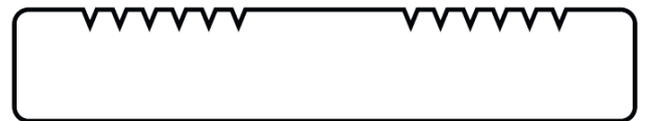
- **Essences** : pin sylvestre
- **Traitement** : par autoclave avec certification.
- **Certifications** : écocertification FSC® ou PEFC
- **Finitions** : raboté prêt à l'emploi
- **Aspect du bois non traité** : le bois du Pin Sylvestre est de couleur rosé à brun rougeâtre, avec des cernes de croissance qui forment un veinage bien contrasté. Le pin est traité classe 4 et une couleur verdâtre apparaît après traitement.
- **Provenance** : Europe du Nord.

Les bois résineux comme le pin sylvestre, le sapin, l'épicéa... contiennent, comme leur nom l'indique, de la résine. Les exsudations de résine sont donc un phénomène naturel avec de telles essences.

Dimensions

34 x 95 x 3000 mm à 5700 mm

28 x 145 x 5700 mm*



*Existe seulement en profil 2 peignes

Conseils

- Pensez à protéger vos bois des intempéries et du soleil par des produits hydrofugeants et anti UV de type saturateur. Vous éviterez ainsi les phénomènes de grisaillement et l'apparition de gerces.
- Isolez la structure du sol ou du béton par un film anti-termite et anti remontée capillaire.



-15%

CLAUSTRA STANDARD

CLAUSTRA PERSIENNE 1800*1800mm

CLAUSTRA PERSIENNE 1800*900mm

Ou en sur mesure (non remisé) :

Hauteur max : 2 500mm / Largeur max : 2 500mm

**FABRIQUÉ
DANS NOS ATELIERS**

Section des lames

21x95 mm

Section de la structure

45x120 mm

Pour en savoir plus sur nos claustras



Pour protéger votre varangue du vent, des intempéries ou des regards indiscrets, un claustra est une solution efficace et durable.

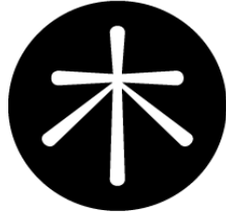
Vous disposez des multiples essences et de tout le savoir FIBRES pour mener à bien votre projet.

Nos claustras sont fabriqués à La Réunion dans nos propres ateliers à l'aide d'une commande numérique qui procède aux défonçages des entailles de façon extrêmement précises. Les sections et espaces des montants sont étudiés de sorte qu'ils aient une résistance optimale pour les vents forts.



Références : CLAUSTRA PERSIENNE PIN SYLV TRAIT
1800*900 (45*120/21*95)

CLAUSTRA PERSIENNE PIN SYLV TRAIT
1800*1800 (45*120/21*95)



BEWOOD®

WPC PREMIUM

LAMES DE BARDAGE PROFILÉ ALUMINIUM & BOIS COMPOSITE PREMIUM

Les produits **BEWOOD®** sont conçus pour durer longtemps. Pour cela une sélection des meilleures matières premières permet de garantir des produits de grande qualité. Ils demandent peu d'entretien et le nettoyage se fait essentiellement à l'eau.

Installer **BEWOOD®** en terrasse ou en façade est un investissement durable pour plus de tranquillité. Une fois posées, les façades et les terrasses conservent leur aspect initial ce qui contribue ainsi à préserver la valeur globale de l'ouvrage. Plusieurs possibilités multiples sont permises : bardage claire voie, brise vue, pergolas...



Les "PLUS"

- Une esthétique et un toucher proche du bois naturel.
- Une tenue dans le temps concernant la teinte et la texture.
- Un matériau léger : 900gr par ml pour le Solis 54 (section 50 x 40 mm).
- Une résistance mécanique importante : distance entre appuis jusqu'à 1m50.
- Une faible dilatation : moins de 1 mm/ml pour une variation de température de 50°C.
- Ne nécessite pas de traitement ni d'entretien



Réaction au feu :
D, S2-d1

Dimensions

SOLIS 54 Sable 50x40x5000 mm

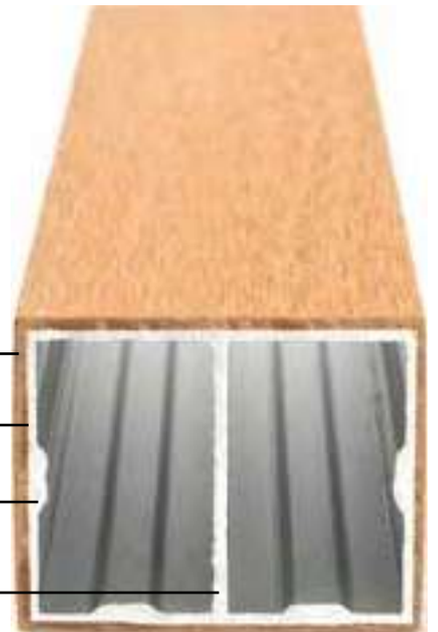
SOLIS 54 Sable 50x40x6000 mm

Peau en bois composite Bewood®

Couche de cohésion

Surépaisseur pour fixation par vissage

Coeur en aluminium



Références : SOLIS 54 SABLE 50 x 40 x 6000 mm BEWOOD
SOLIS 54 SABLE 50 x 40 x 5000 mm BEWOOD

-20%



Fiberdeck®

BARDAGE WEO CLASSIC

Les lames de bardage **WEO®** ont été développées avec les dernières technologies de co-extrusion pour garantir un produit **sans décoloration pendant 20 ans**, tout en utilisant 95% de déchets dans sa fabrication !



-15%

Dimensions

13 x 160 x 3600

Couleurs :



Argent

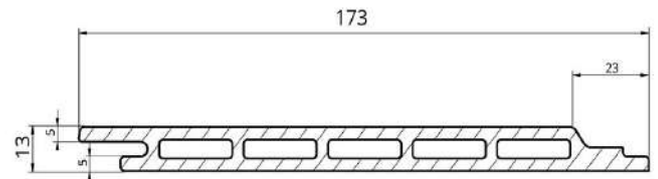


Ipé



Teck

Référence : BARDAGE FIBERDECK WEO CLASSIC 160 - 13x160x3600
TEAK / IPE / ARGENT



Dimensions

08 x 180 x 3660

DURACOLOR® BARDAGE FIBRES CIMENT

Lames les plus larges du marché (180mm utile) Gain de temps dans la pose et économie de bardage et de fixations.

Couleur remisee :



Blanc

- 10 % de remise pour toutes commandes inférieures à 100 m²
- 20 % de remise au-delà de 100 m²
- 25 % de remise dès 500 m²

Référence : BARDAGE FIBRE&CIMENT Duracolor Traditional
08*180*3660 / BLANC

QUALITÉS

- Résiste au feu, aux chocs et aux vents forts
- Résiste aux intempéries et aux termites
- Avis techniques
- Garanti 10 ans
- Nettoyage facile

**AVIS TECHNIQUE ET NOTE DE CALCUL AUX
VENTS CYCLONIQUES**



BARDAGE VOLIGE PIN SYLVESTRE TRAITÉ CL4

Dimensions
20 x 145 x 3270
20 x 145 x 4470



Couleurs :



Noir

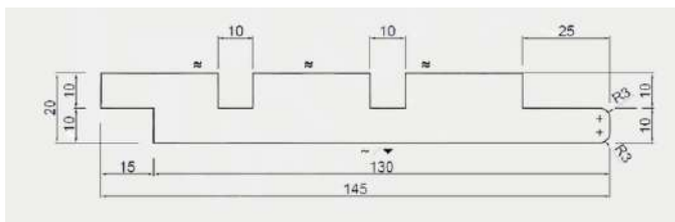
41,80 € le m²



Pin

18,20 € le m²

Jusqu'à épuisement du stock



Références : VOLIGE PIN SYLVESTRE TRAITE CL4 - F C VOIE 20
 145 4470 - SATURE EBENE
 VOLIGE PIN SYLVESTRE TRAITE CL4 - F C VOIE 20
 145 3270 - SATURE EBENE
 BARDAGE PIN SYLVESTRE FAUX CLAIRE VOIE 20
 145 4470 RAB TRAITE
 BARDAGE PIN SYLVESTRE FAUX CLAIRE VOIE 20
 145 3270 RAB TRAITE

PANNEAU OSB3 NON TRAITÉ

kronospan

Les panneaux OSB3 (Oriented Strand Board) sont constitués de résine et de lamelles de bois minces orientées.



Dimensions
12 x 1250 x 2500 mm

-25%



Référence : OSB3 12 1250 2500 NON TRAITE - KRONOSPAN



PANNEAUX STRATIFIÉS COMPACTS RESOPLAN®

Les panneaux de façades stratifiés HPL Resoplan®, bénéficient d'une compression à haute pression et haute température de plusieurs couches de papier et feuilles de décor imprégnées de résines thermodurcissables à base d'eau.

Ils offrent une durabilité et une résistance aux chocs et aux agressions extérieures incomparables. Ils sont faits par empilage de papiers imprégnés de résines thermo-renforcées (résines phénoliques et de mélanine), pressés à haute pression (10 MPa) et par une température de 160°C. Un film acrylique apporte une protection complémentaire contre les rayons ultraviolets et qui, avec ses propriétés techniques, est idéal pour les façades ventilées. Une solution adaptée pour les extérieurs des bâtiments modernes ou les intérieurs design.

Les panneaux Resoplan® sont plus que jamais respectueux de l'environnement depuis la fabrication jusqu'à leur recyclage, toute la production est pensée pour limiter l'impact environnemental.



Antilope

Dimensions

08 x 1320 x 3050



Corten

Dimensions

10 x 1320 x 3050

-15%

Qualités

- Eco-responsable (fabrication, cycle de vie, recyclage)
- Papier support certifié FSC et/ou PEFC
- COV : Classement A
- Résiste à toutes les intempéries, aux chocs, aux rayures, à la rouille, à l'abrasion
- Insensible aux tâches et à la lumière, ne se décolore pas
- Léger, facile à poser et à travailler
- Décor identique recto verso
- Sans entretien
- Avis Technique depuis 1983
- Garanti 10 ans

Références : PANNEAU HPL RESOPLAN 10 1320 3050
P00565 Antilope - D s2 Do

PANNEAU HPL RESOPLAN 08 1320 3050
P04944 CORTEN D s2 d0

**AVIS TECHNIQUE ET NOTE DE CALCUL
AUX VENTS CYCLONIQUES**



fermacell[®]

PLAQUE DE SOL STANDARD

Les plaques de sol fermacell 20 mm permettent de créer des chapes sèches de haute qualité. Celles-ci sont adaptées aux divers domaines d'utilisation, tout en permettant de créer des structures plus légères et moins épaisses que les chapes traditionnelles.

Dimensions

20 x 500 x 1500

-15%



Référence : PLAQUE SOL FERMACELL 20 500 1500

Pour en savoir plus sur les plaques de sol
Fermacell





-25%

**TRAITÉ
DANS NOTRE
AUTOCLAVE**

LAMELLÉ COLLÉ HORS STANDARD

- **Essences** : Pin Sylvestre
- **Classe 3-2**
- **Certifications** : éco certification **FSC®** /
Marquage **CE**
- **Finition** : Raboté prêt à l'emploi

Dimensions

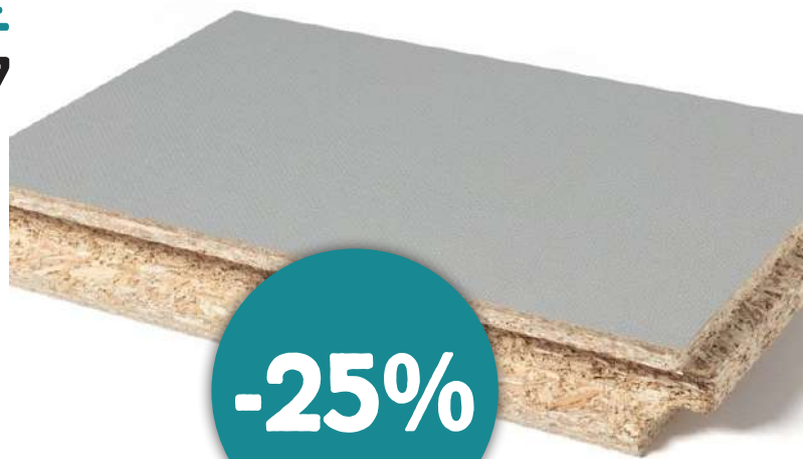
115 x 466 x 8600

Référence : BLC LAMELLE PINSYLV 115 466 8600 RAB TRAITE CL3.2 z GL28H FSC Mixte

DALLE EN AGLOMÉRÉ MEZZANINE ANTISLIP U7

Dalles de mezzanine avec une face mélaminée et une face à très haute valeur antidérapante (R12).

Supportant les charges lourdes, elle est parfaitement adaptée aux espaces avec passages fréquents. Avec une structure de plancher autoportante, vous pouvez de cette manière ajouter un ou plusieurs étages supplémentaires. Ces étages peuvent être aménagés comme entrepôts, bureaux, salles de contrôle ou passerelles.



-25%



- Classement au feu CE-Bfl-s1
- Classe de produit P6
- Applications structurelles
- Joints avec rainure et languette
- 1 face antidérapante
- 1 face mélaminée blanc

Dimensions

38 x 600 x 2400

Référence : PANNEAU MEZZANINE RAIN BOUV Antislip 38/600/2400 U7



-30%

SURFACE PIERRE ACRYLIQUE SOLID SURFACE



La Pierre Acrylique est fabriquée avec un mélange unique de résines 100% acryliques et des matériaux naturels, de sorte que les feuilles puissent être coupées, façonnées et formées dans une variété illimitée de conceptions. Votre design ne doit être limité que par votre imagination. Contrairement aux autres matériaux de revêtement, l'ensemble du matériau constituant les plaques est non poreux et solide. Ces propriétés font que presque aucun entretien et réparation n'est nécessaire. Avec un entretien régulier à l'aide d'un chiffon humide, la plaque conserve sa beauté d'origine pendant des années. Elle peut être aussi réparée et restaurée dans ses conditions d'origine.

Les PLUS

- Non poreux = hygiène
- Résistance à la chaleur
- Résistance à l'eau chaude
- Résistance aux intempéries
- Résistance aux ultraviolets
- Transformation facile

Dimension

12 x 760 x 3680 mm

Référence :

PANNEAU HANEX TRIO T025 CHESTNUT 12 x 760 x 3680 - H037

Coloris remisé :



Chestnut



-25%

PANNEAU MDF MÉLAMINÉ CLICWALL



Dimension

2785 x 618 x 10 mm

ClicWall est un système d'aménagement mural doté d'une âme en MDF hydrofuge et de finitions résistantes en mélamine. La robuste couche de mélamine protège la surface des éclaboussures. Cette couche supérieure est lavable et par conséquent très hygiénique. En outre, Clicwall résiste aux rayures et s'entretient aisément. De cette manière vous profitez longtemps de votre choix. Il convient donc idéalement aux lieux à usage intensif tels que les hôpitaux, les bureaux et les écoles.

Couleurs remisées :



Dune Beige



Rila Oak



Soft White

Références : PAN CLICWALL SUPPORT MDF HYDRO 10 618 2785
DUNE BEIGE U127 CST

PAN CLICWALL SUPPORT MDF HYDRO 10 618 2785
RILA OAK H868 BST

PAN CLICWALL SUPPORT MDF HYDRO 10 618 2785
SOFT WHITE 00025 CST



-30%



PANNEAU MDF HYDROPURE

M1 - Hydrofuge  

Dimensions
12 x 1220 x 2440
19 x 1220 x 2440

M.D.F. : (Medium Density Fiberboard) est un panneau de fibres à moyenne densité.
Connu aussi sous le nom de medium, ce panneau dit «de process» est fabriqué à partir de fibres de bois et d'un liant synthétique.

Applications

- Décoration intérieure
- Production de meubles
- Plinthes et profilés

Références : MDF M1 FIRAX HYDRO PURE 12/1220/2440

MDF M1 FIRAX HYDRO PURE (FIBRALUX MR FR NAF) 19/1220/2440





PLAN DE TRAVAIL

SIMPLYCERAM®

-50%

Dimension

24 x 650 x 2990

Disponible en ilot :

Dimension

24 x 990 x 2600



• **Résistance aux impacts**



• **Résistance aux hautes températures**



• **Résistance aux rayures**



• **Résistance aux taches**



• **Résistance aux bactéries**



• **Résistance aux UV**

SIMPLY CERAM est un plan de travail nouvelle génération et unique dans sa conception. Sa particularité technique se trouve dans son procédé de fabrication innovant qui se compose d'une couche extérieure de céramique associée à un panneau de haute technologie. La combinaison des deux matériaux permet d'obtenir un produit d'une rigidité et d'une résistance à toute épreuve.

Le plan de travail **SIMPLY CERAM** résiste aux chocs, aux rayures, aux produits chimiques, aux bactéries, aux taches, à la lumière et aux hautes températures. Vous allez pouvoir profiter plus sereinement de votre cuisine et élargir votre champ d'expériences culinaires.

Des chants sont disponibles dans tous les coloris proposés. FIBRES propose également le plan de travail en ilot céramique aux dimensions : 24 x 990 x 2600 mm.

Le plan de travail peut également être fourni en kit :

- **KIT SIMPLYCERAM Pose Colle Joint, Colle Plan Crédence, Bande thermique**
- **KIT SIMPLYCERAM Disque, Cale Diamant, Lame Scie sauteuse, Trépan...**

N'hésitez pas à consulter notre équipe qui se fera un plaisir de vous conseiller !



Béton clair



Béton foncé



Calcaire

Références : PLAN TRAV SIMPLYCERAM ILOT CERAMIQUE
2600*990*24 LEX6 Béton Foncé

PLAN TRAV SIMPLYCERAM ILOT CERAMIQUE
2600*990*24 LEX3 Béton Clair

PLAN TRAV SIMPLYCERAM 2990*650*24 Dossieret
2990*100 LEX9 Calcaire

PLAN TRAV SIMPLYCERAM 2990*650*24
+Dossieret 2990*100 LEX6 Béton Foncé

PLAN TRAV SIMPLYCERAM 2990*650*24
+Dossieret 2990*100 LEX3 Béton Clair





PANNEAU MDF PLAQUÉ ESSENCE FINE

-30%



CHÊNE NATUREL VIVACE

Dimensions

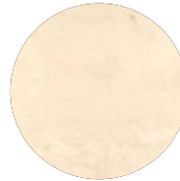
20 x 1240 x 2500



HOBOKEN

Dimensions

20 x 1240 x 2500



ERABLE

Dimensions

05 x 1220 x 2440

09 x 1220 x 2440

19 x 1240 x 2500



HÊTRE

Dimensions

19 x 1240 x 2500



NOYER NOIR

Dimensions

05 x 1220 x 2440

09 x 1220 x 2440

19 x 1240 x 2500



WENGÉ

Dimensions

05 x 1220 x 2440

09 x 1220 x 2440

19 x 1220 x 2440

19 x 1240 x 2500



CHÊNE DUSK FUMÉ

Dimensions

19 x 1240 x 2790



MÉRISIER

Dimensions

05 x 1220 x 2440

09 x 1220 x 2440



-30%

PANNEAU MDF HYDROFUGE ACRYLIQUE - HAUTE BRILLANCE



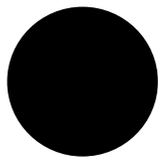
Ces panneaux sont **coextrudé ABS/PMMA** en feuille avec une **couche acrylique résistante aux rayures**. Les feuilles à haute brillance sont fournies avec un **film de protection polyéthylène**.

Résistants à l'eau et d'un aspect « haute brillance », ces panneaux sont particulièrement recommandés pour l'agencement des cuisines et salles de bains.

Les PLUS

- Résistance à l'eau
- Résistance aux rayures

Coloris remisé :



BLACK NOIR 8421



BEIGE 7498

Dimensions

18 x 1300 x 2800



Références : MDF H PLAQUE ACRYLIC 18*1300*2800 1 Face /
black Noir 8421

MDF H PLAQUE ACRYLIC 18*1300*2800 1 Face /
Beige 7498





PANNEAU MULTI LIGNE BAUBUCHE

Les **panneaux d'intérieurs en bois de feuillus multi ligne**, attribut un tout nouveau look au hêtre traditionnellement employé pour la fabrication de meubles. Les placages verticaux donnent aux panneaux une **surface à la fois élégante et résistante**. Le Baubuche multi ligne se travaille aussi facilement que les panneaux en bois massif.

Les panneaux **Baubuche** peuvent être traités comme n'importe quel bois feuillu massif ou comme des plaques en bois feuillu et, grâce au **motif esthétique des couches de placage**, ils sont prédestinés aux applications apparentes. Par ailleurs, les surfaces poncées peuvent parfaitement être traitées par la suite.

Par ailleurs, les surfaces poncées se prêtent **facilement à toutes les finitions et teintes**.

-15%

Dimensions

20 x 640 x 3000

35 x 640 x 2250

35 x 640 x 3000

45 x 640 x 3000

45 x 680 x 2250



- Références :
- PANNEAU LAMELLE HETRE MULTILIGNE 20*640*3000
 - PANNEAU LAMELLE HETRE MULTILIGNE 35*640*2250 / 3000
 - PANNEAU LAMELLE HETRE MULTILIGNE 45*640*3000
 - PANNEAU LAMELLE HETRE MULTILIGNE 45*680*2250



PANNEAU MDF HYDROFUGE TEINTÉ DANS LA MASSE

Le MDF Colorline a une couleur naturelle et, en ajoutant des colorants organiques, on obtient un panneau teinté dans la masse. Produit non fini destiné à recevoir une finition de type vernis ou autre.



-15%



RHINO



NOIR



Dimensions

09 x 1220 x 2440*

16 x 1220 x 2440*

19 x 1220 x 2440**

*Disponible en noir uniquement

**Disponible en Rhino uniquement

Références : MDF HYDRO (UMIDAX) FIBRALUX MR 19/1220/2440
RHINO

MDF HYDRO (UMIDAX) FIBRALUX MR 09 - 16 -
19/1220/2440 NOIR



PLAN DE TRAVAIL HYDROFUGE STRATIFIÉ



Dimensions

38 x 1100 x 4200*

38 x 650 x 4200

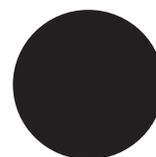
*Disponible pour USS Missouri seulement

-30%

Coloris remisés :



USS MISSOURI



NOIR LAVICA



WENGE

- Références : PLAN TRAV HYD STRAT 38*1100*4200 USS MISSOURI 2F R3
PLAN TRAV HYD STRAT 38*650*4200 USS MISSOURI 2 R3 - FDS
PLAN TRAV HYD STRAT 38*650*4200 WENGE R3
PLAN TRAV HYD STRAT 38*1100*4200 NOIR LAVICA 2F R3





UNILIN

-30%

SUR NOS PANNEAUX MÉLAMINÉS ET STRATIFIÉS

Coloris disponibles :



16 mm
19 mm

Candy red (Carnaval)
U137 CST



16 mm

Heritage Oak Brown
V9A Sync H438



16 mm

Industrial Green
OU645 CST



0.7 mm*
10 mm (P2)
16 mm

Kivu Wenge
H687 CST *0.7 x 1300 x 4200 mm



10 mm

Quartz - gris carbone
UD81 CST



16 mm

Lime earth baked
OF256M02



16 mm

Heritage Oak Dark
H439 V9A Sync



0.7 mm
16 mm
19 mm

Minnesota Oak Chocolat
OH891 Z5L



16 mm

Mokka
U284 CST



16 mm

Peacock's Green
U313 BST



0.7 mm
16 mm

Delano Oak
OH891 BST



16 mm

Rila Oak
H868 BST



16 mm

Smoothie green
OU651



16 mm

Snowdon Oak
H843 BST



16 mm

Teal
U148 CST



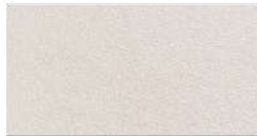
10 mm (P2)
16 mm

White Birch
H720 BST



16 mm

Viola
U139 CST



16 mm

Seashell
U147 CST



16 mm

Electric blue
U649 CST



16 mm

Goldfish orange
U279 CST



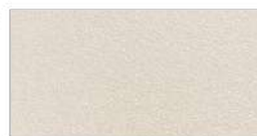
0.7 mm

Blanc
0020 CST



0.7 mm

Fondant
U282 CST



0.7 mm

Rice paper
U222 CST



Nos panneaux mélaminés de façade sont hydrofuges et de qualité P5 qui est la qualité la plus résistante mécaniquement, choisissez les artisans qui travaillent avec nos panneaux.



Référence : 4933471052

SCIE À ONGLET MS304 DB TS IN2

Milwaukee



- Double inclinaison de la tête pour des coupes combinées et complexes en une seule passe
- Grande capacité de coupe, jusqu'à 102 x 342 mm
- Extraction de la poussière vers l'arrière de la machine grâce à l'aspiration intégrée captant les poussières des 2 côtés de la lame
- Réglage d'onglet jusqu'à 55° à gauche et 60°, avec préréglage à 0°, 15°, 22,5°, 31,6°, 45° et 60°
- Moteur délivrant une puissance de 1800 W pour les travaux intensifs même dans les bois les plus durs
- Coupes biaisées droite et gauche de 0 à 48° avec une détente droite et gauche de: 0°, 22,5°, 33,85°, 45° et 48°
- Diamètre de lame : 305mm

999 €



Inclus :
 M18 FPD3 - M18 FUEL™ perceuse à percussion
 M18 FID3 - M18 FUEL™ Visseuse à choc 1/4
 M18 CCS55 - M18 FUEL™ Scie circulaire 55 mm
 pour bois et plastique
 M18 FSZ - Scie sabre SAWZALL™
 M18 FSAG125X - M18 FUEL™ Meuleuse d'angle
 125mm avec interrupteur coulissant
 M18 TLED - M18™ Lampe torch LED
 2 x M18 B5 Packs Batteries,
 M12-18 FC Chargeur,
 Sac de transport

COFFRET POWERPACK 6 OUTILS M18

1499 €

Milwaukee

Référence : 4933480874

M18 FUEL



LOT PERFECT MATCH PERÇAGE SHOCKWAVE 2

Milwaukee Référence : 4932492657

39 € HT

Inclus :
 8 forets metal 1/4" Hex SHOCKWAVE: 2 / 3 / 3.5 / 4 / 4.5 / 2x5 / 6 mm
 7 forets multi-materiaux 1/4" Hex SHOCKWAVE: 4 / 5 / 2 x 6 / 2 x 8 / 10 mm
 23 embouts impact 25 mm SHOCKWAVE: PH1 / 3 x PH2, PZ1 / 3 x PZ2 / PZ3
 / 2 x T10 / 2 x T15 / 4 x TX20 / 3 x TX30
 une paire de lunette de sécurité verre clair



LAMPE LED

IPL



Référence : 4933459440

- Éclairage TRUEVIEW™ haute définition de 100 Lumens allant jusqu'à 30 m pour une utilisation ponctuelle.
- Cadre en aluminium résistant aux impacts et à la corrosion avec une poignée surmoulée pour une meilleure prise en main.
- IP67 protection contre la poussière et une immersion dans l'eau jusqu'à 1m.
- Comprend une zone de protection en caoutchouc pour une utilisation ponctuelle sans les mains.
- Clip de ceinture amovible.
- Interrupteur On/Off.
- Inclus 2 piles AAA



25,99 € HT



CLÉ HEX COMPACT SET DE 9 PIÈCES

Référence : 4932492399



- L'étui Twist and Lock permet d'avoir un accès rapide aux clés et de les maintenir en place en toute sécurité.
- Embout à bille pour un accès à la vis jusqu'à 30°.
- Identification de la taille rapide
- Trou pour lanière de sécurité pour une fixation facile à la gamme de lanières Milwaukee permettant une utilisation en hauteur.



12,99 € HT



EMBOUTS SHOCKWAVE SET DE 10 PIÈCES

Milwaukee

Référence : 4932492939

3,99 € HT

Kit inclus :

Longueur : 10 x 50 mm :

4x PH2

4x PZ2

1x TX20

1x TX25

SET DE PINCES 3 PINCES

Milwaukee

Référence : 4932492773



55,99 € HT

Kit inclus :

1 Pince universelle 180 mm

1 Pince à bec long 205 mm

1 Pince coupante diagonale 160 mm





299 €

Référence : 619261000

metabo[®]
SCIE À ONGLET RADIALE
KGSV 216 M

Largeur de coupe 90°/45° : 305 / 205 mm

Profondeur de coupe max. 90°/45° : 65 / 36 mm





metabo[®]

SCIE À ONGLET RADIALE KGS 315 PLUS

Référence : 0103150000

Largeur de coupe 90°/45° : 320 / 223 mm

Profondeur de coupe max. 90°/45° : 120 / 76 mm



999 €



metabo[®]

SCIE À ONGLET RADIALE KGS 254 M

Référence : 619325400

Largeur de coupe 90°/45° : 305 / 215 mm

Profondeur de coupe max. 90°/45° : 92 / 47 mm



399 €



Référence : 0200033000

metabo[®]

RABOTEUSE

DH 330

Évacuation des sciures de la raboteuse : Ø - 3 mm

549 €



metabo[®]

ASPIRATEUR À SCIURES

SPA 1702 W

Référence : 0130170100

Dépression max : 1730 Pa

Diamètre du raccord de tuyau : 100 mm

Volume du sac à copeaux : 90 L



699 €

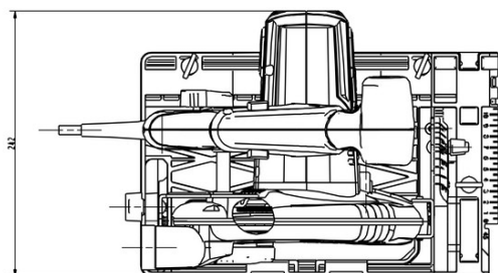
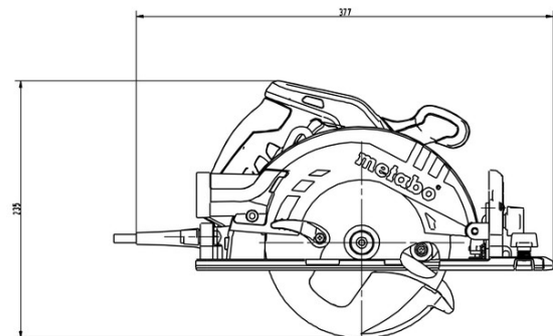
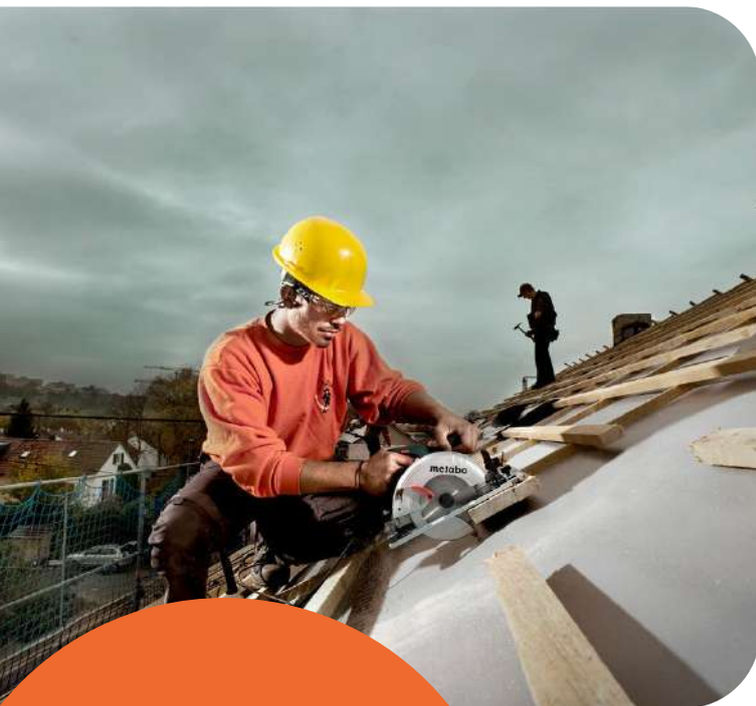


Référence : 600955700

metabo[®]

SCIE CIRCULAIRE PORTATIVE KS 55 FS

Diamètre de lame x alésage : 160 20 mm
Vitesse de rotation à vide : 5600 tours/min



199 €

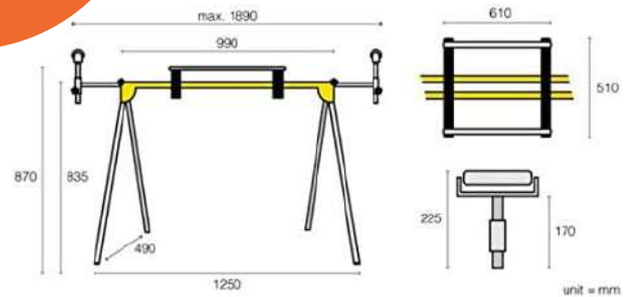


ÉTABLI PLIABLE SMARTY 300

Poids max supporté : 100 kg
Dimensions : 1250 x 490 x 835 mm
Compatible : scies à onglet bois et scies à ruban

Référence : 3307133708

79 €



AEG TÉLÉMÈTRE LASER LMG 50

Utilisation facile et rapide
Mesure des aires, volumes, des hauteurs et des surfaces
Compatible : scies à onglet bois et scies à ruban
3 modes Pythagore
Écran LCD large 3 lignes

Référence : 4935447680

139 €





Scell-it®

VIS TERRASSE ESSDECK MAX 5.0X55 TX A2 - 250 PIÈCES

Diamètre : 5.0 mm
Longueur : 55 mm
Matière : Inox A2
Empreinte : Torx

32 €



ESSBOX®
SYSTEM



Scell-it®

VIS TERRASSE ESSDECK MAX 5.0X55 TX A4 - 250 PIÈCES

Diamètre : 5.0 mm
Longueur : 55 mm
Matière : Inox A4
Empreinte : Torx

39 €



CONDITIONS GÉNÉRALES DE VENTES FIBRES INDUSTRIES BOIS

ARTICLE 1 - Champ d'application

Les présentes conditions générales de vente ont force de loi dans les rapports entre Fibres Industries Bois et ses clients. Elles s'appliquent à toutes les ventes conclues par Fibres Industries Bois auprès de ses clients et concernent l'ensemble des produits vendus. Toute dérogation ou modification aux présentes conditions doit faire l'objet d'un accord écrit de notre part.

ARTICLE 2 - Conditions de règlements et Octroi de Mer Interne sur production

Les prix facturés sont les tarifs en vigueur et disponibles à l'accueil. Ils doivent être payés comptant (en règle générale) ou dans un délai particulier accepté par la direction. Les marchandises produites sont soumises à un OMI de 0%.

En cas d'une commande spéciale, un acompte de 30% du montant total (HT) des produits est exigé. Le solde de la facture est payable le jour de la livraison dans les conditions définies à l'Article 4 ci-après. Le versement d'un acompte signifie que le contrat a été définitivement conclu. L'acompte versé restera acquis à Fibres Industries Bois si l'acheteur se désiste de ses engagements. Les délais de paiement : L'article L.441-10 I du code de commerce est à appliquer au présent CGV
Sous peine de pénalité : Taux d'intérêt de retard de paiement : 3 fois le taux d'intérêt légal en vigueur. Qui sera additionné au montant de l'indemnité forfaitaire pour frais de recouvrement (40€).

ARTICLE 3 – Remises

L'acheteur peut bénéficier de remises seulement en cas de défauts qualitatifs constatés par Fibres Industries Bois avant la livraison ou l'enlèvement de la marchandise.

ARTICLE 4 – Livraison

Les délais de livraison sont décidés en accord avec Fibres Industries Bois et l'acheteur. Un contrôle de la marchandise doit être effectué au moment de la livraison et l'acheteur doit aider à la manutention lors du déchargement. En cas de doute, l'acheteur doit indiquer l'ouvrage à réaliser et les conditions climatiques de destination de façon à obtenir des bois en équilibre hygroscopique avec leur milieu.

ARTICLE 5 – Contestations, réserves lors des livraisons

En cas de contestation concernant les marchandises livrées, la Direction Générale doit être saisie par écrit ou la marchandise retournée avant toute transformation. Un règlement amiable est toujours recherché, dans le cas contraire, seul le tribunal de Commerce de Saint-Denis est compétent. Produits endommagés ou manquants : Nous rappelons, ci-après, les précautions à prendre si, dans le cadre d'une livraison de nos produits, vous constatez des dommages ou des manques.

- Vous devez exprimer vos réserves avec précision sur le bordereau de livraison en accord avec le transporteur.
- Les marchandises endommagées doivent être tenues à notre disposition jusqu'à un accord sur une remise éventuelle ou le retour de la marchandise

ARTICLE 6 – Clause de réserve de propriété

Les marchandises livrées restent la propriété de Fibres Industries Bois jusqu'au parfait paiement de l'intégralité de leur prix en principal et accessoires. Le parfait paiement s'entend de l'encaissement effectif et définitif des sommes dues ; en conséquence, au sens de la présente clause, la remise d'un titre créant une obligation de payer ne constitue pas un paiement. Les dispositions précédentes ne font pas obstacle au transfert au client, à compter de la livraison, des risques de perte et de détérioration des marchandises livrées, ainsi que de la responsabilité de tous dommages qu'elles pourraient occasionner. Le client doit faire son affaire personnelle de la couverture de ces risques et de cette responsabilité.

ARTICLE 7 – Responsabilité - Garantie

Toute réclamation est à présenter par écrit dans un délai maximum de huit jours après réception de la marchandise, auprès de notre Société qui peut, si le caractère défectueux de la marchandise est avéré, la remplacer. La société Fibres Industries Bois ne garantit l'acquéreur, au titre des vices cachés pouvant affecter les marchandises livrées, que dans le cadre d'un remplacement des marchandises concernées dans un délai maximum de 15 jours, à compter de la livraison et de la réception desdits produits par l'Acquéreur et avant toute transformation de ces marchandises. Si la réponse à la réclamation ne satisfait pas le client, le consommateur peut saisir gratuitement le Médiateur du Commerce Coopératif et Associé, qui est compétent pour tout litige portant sur l'exécution d'un contrat de vente ou de fourniture de service couvert par les conditions générales de vente : par courrier à l'adresse suivante : Médiateur du Commerce Coopératif et Associé – FCA – 77, rue de Lourme – 75015 Paris ou sur le site internet du Médiateur www.mcca-mediation.fr sur lequel se trouvent la Charte de la Médiation du Commerce Coopératif et Associé et les pièces justificatives à fournir.

ARTICLE 8 - Particularités du matériau bois

• Exsudations de résine ou de tannins

Les bois résineux tels que Pin Sylvestre, Sapin, Epicéa, etc. contiennent comme leur nom l'indique de la résine. Par ailleurs, certains bois contiennent des tannins. L'exsudation de résine comme l'exsudation de tannins sont des phénomènes naturels et propres à de telles essences et cela peut provoquer des dommages des ouvrages environnants, ce dont Fibres Industries Bois ne saurait être tenue pour responsable. Ces exsudats sont notamment possibles lors d'une mise en œuvre extérieure

directement soumise aux intempéries et aux rayonnements du soleil.

L'application d'une finition peut limiter les exsudats de tannins sous l'effet des intempéries. En revanche, pour les bois résineux une finition foncée peut accentuer le phénomène d'exsudation de résine.

• Traitement des bois en autoclave

Tout usinage postérieur au traitement peut réduire les performances du dit traitement, et dégage notre responsabilité en cas de non-conformité aux spécifications de performance annoncées.

En cas de perçage, tronçonnage, délignage ou entaillage sur un bois traité mis en œuvre en classe d'emploi 1 – 2 ou 3, il est indispensable de procéder, sur toutes les surfaces mises à nu, à un traitement complémentaire par badigeonnage très soigné à l'aide d'un produit adapté, à la même classe de risques. Le traitement en autoclave à saturation pour la classe d'emploi 4 doit être effectué après tous les usinages, sauf conditions particulières spécifiquement convenues avec notre station ou le Maître d'œuvre. Remarque : Le bois est un matériau naturel. Le traitement de préservation ne modifie pas ses caractéristiques telles que fentes, fendillements et présence de nœuds.

• Traitement après taillage

Les usinages lors du taillage diminuent la qualité du traitement conféré par le passage en autoclave. Nous recommandons vivement de traiter à nouveau les bois en autoclave après taillage (délai supplémentaire en moyenne 1 mois). Si le taillage est effectué après traitement en autoclave, un deuxième traitement classe 4 en autoclave confèrera la classe 4 SP. A défaut de nouveau traitement classe 4, le bois ne pourra pas être mis en œuvre en classe d'emploi supérieure à la classe 3.

• Protection hydrofuge

Tous les bois mis en œuvre à l'extérieur doivent être protégés immédiatement après la pose par une finition hydrofuge destinée à limiter les reprises d'humidité à l'origine des variations dimensionnelles qui causent fissurations et fendillements. Les désordres liés à un défaut ou à une insuffisance d'entretien et en particulier à la protection hydrofuge ne peuvent être imputés au fournisseur.

• Règles de l'art

Les bois traités classe 4 ou naturellement aptes à la classe 4 bénéficient d'une protection contre les attaques de champignons xylophages et d'insectes lignivores tels que les termites, mais leurs conditions de mise en œuvre doivent respecter les règles de l'art définies par les DTU, normes et obligations légales comme :

- éviter les pièges à eau,
- permettre à l'humidité de s'évacuer par écoulement et séchage grâce à des évacuations et ventilations suffisantes,
- éviter les contacts directs avec les maçonneries et le sol par la pose sur support inerte et application de barrières anti remontées capillaires et anti termites.

Le non-respect de ces règles de l'art dégage notre responsabilité en cas de non-conformité aux spécifications de traitement annoncées.

• Aspect des bois

Le bois est un matériau naturel qui peut présenter des variations d'aspects et en particulier de couleurs dans une même essence sans pourtant que cela constitue un défaut remettant en cause la qualité du bois commercialisé.

ARTICLE 9 – Litige

Tous les litiges découlant des opérations d'achat, de vente visées par les présentes conditions générales de vente sont soumis au Tribunal de Commerce de Saint-Denis ce qui est expressément accepté par l'acquéreur.

ARTICLE 10 – Acceptation de l'acheteur

Les présentes conditions générales de vente ainsi que les tarifs et les remises sont expressément agréés et acceptés par l'acheteur, qui déclare et reconnaît en avoir une parfaite connaissance, et renonce, de ce fait, à se prévaloir de tous documents contradictoires et, notamment, ses propres conditions générales d'achat.

ARTICLE 11 – Réservations/Commandes

Toutes commandes/réservations doivent être fermes. Concernant les commandes d'caillbotis exotique et de panneaux (mélaminés, MDF, OSB,...), les commandes doivent être enlevées dans un délai d'un mois maximum*.

*hors commandes spéciales usines qui feront l'objet d'un délai d'acheminement, la période d'un mois sera comptabilisé suite à réception de la marchandise dans nos entrepôts.

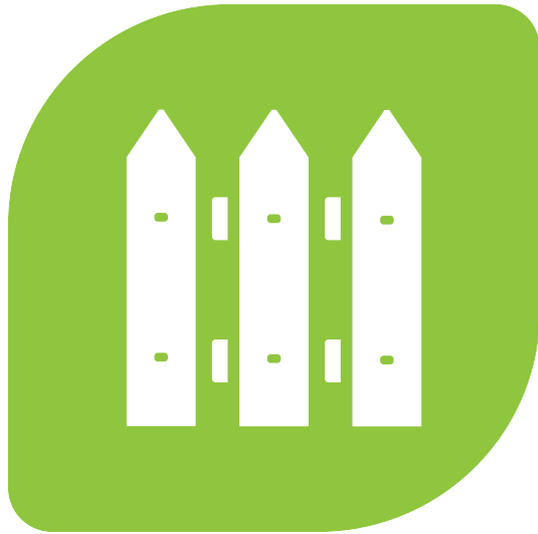
ARTICLE 12 – Protection des données personnelles

Les données sont collectées pour la bonne exécution d'un contrat et en vertu des obligations légales. La finalité des collectes est pour la gestion de la relation client. La durée de conservation de ces données est de 5 ans. Les droits de la personne dont les données sont collectées : le droit au retrait du consentement, droit d'accès et de rectification, droit à l'effacement et à la limitation, droit à la portabilité. Le droit d'introduire une réclamation auprès de la CNIL. L'identité et les coordonnées du responsable du traitement de données : fibres@fibres.fr à l'attention du responsable
ARTICLE 13 – Eco contribution REP (responsabilité élargie des producteurs)

Numéro d'identifiant unique est le FR313722_04XGCZ collecteur VALOBAT. Le décret d'application du 31 décembre 2021 mettant en œuvre la filière REP sur les produits et matériaux de construction issue de la loi AGECE, autorise les éco-organismes à permettre à leurs adhérents de préciser dans leurs CGV que l'éco-contribution qu'ils supportent pour la gestion des déchets, est bien répercutée à l'acheteur « sans possibilité de réfaction ».

FIBRES INDUSTRIES BOIS S.A.S

303 RUE HENRI CORNU CS 81081 97460 SAINT PAUL Tel : 0262 55 18 40 - Fax : 0262 55 18 41
RCS St Denis B 415 281 401 - 98 B 55 Société par Actrions simplifiées au Capital de 350 000€



INDUSTRIES BOIS
FIBRES

Du lundi au jeudi

7h00-12h00 / 13h30-16h15

Vendredi

7h00-12h00 / 13h30-15h00

Samedi

8h00-12h00

63, rue Henri Cornu - ZI de Cambaie - CS 81081
97460 Saint-Paul - Ile de La Réunion

Tel. 0262 **551 840**

mail : fibres@fibres.fr

    @Fibres974

www.fibres.re

