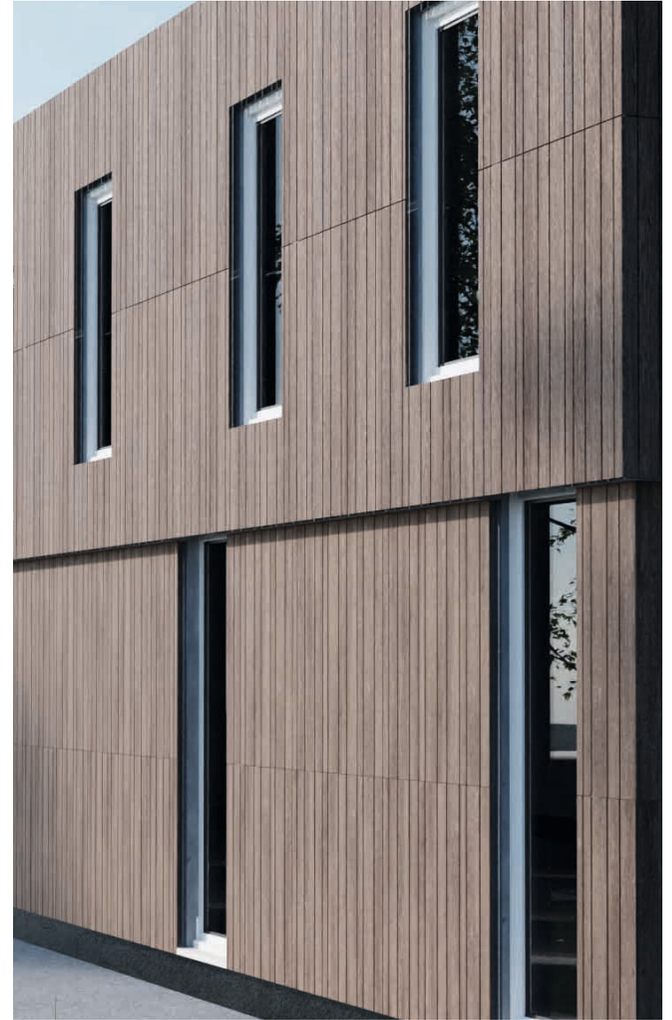
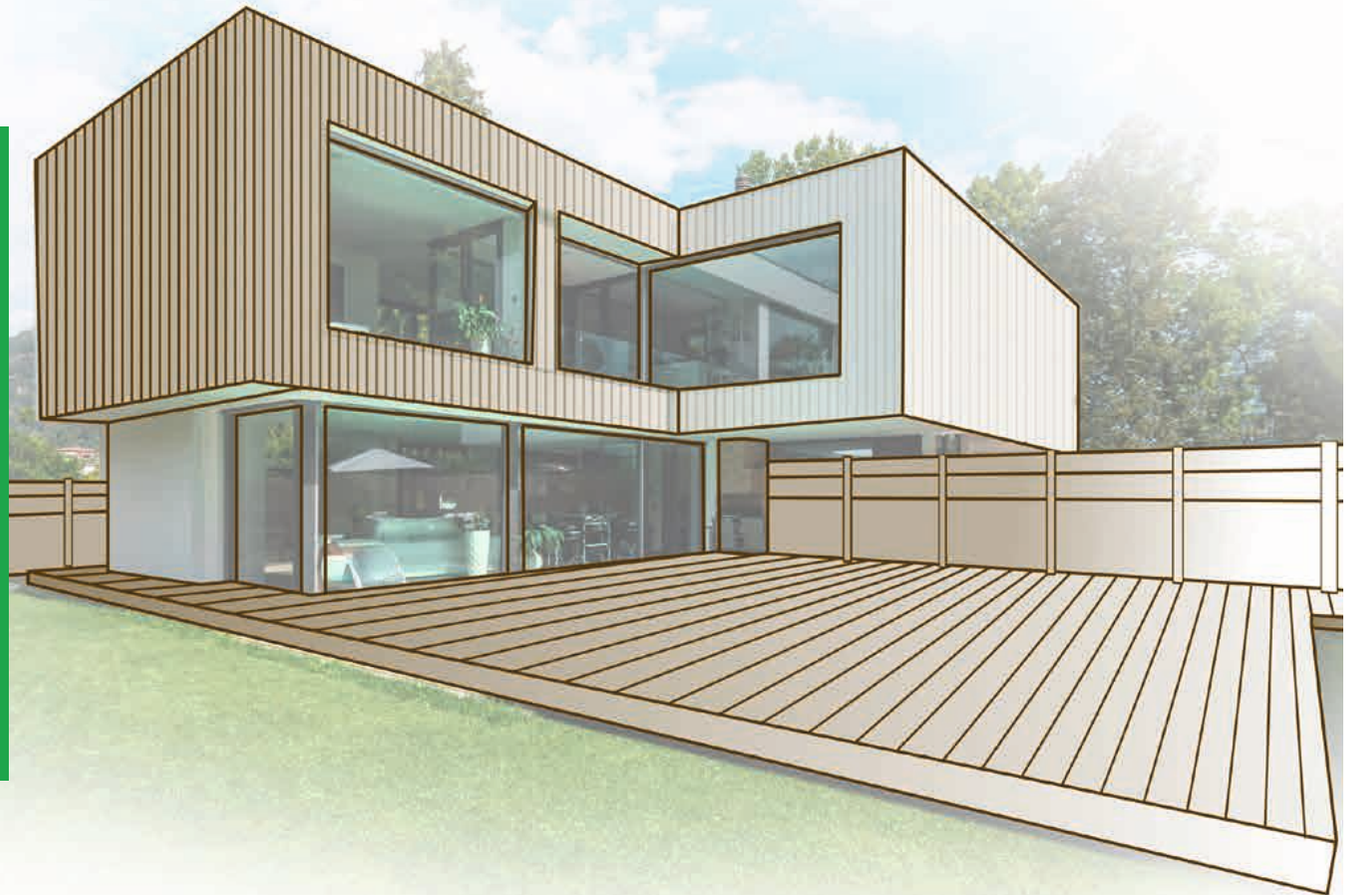


FelixWood®



FelixWood®

TERRASSE
CLÔTURE
BARDAGE



TERRASSE

BANGKIRAI _____	08
AFRIKULU _____	12
TIARA _____	14
KAPUR _____	16
THERMO BAMBOU _____	18
ROBINIER _____	22
POTEAUX & BOIS DE CONSTRUCTION	24
THERMOPIN _____	26
ACCESSOIRES COBRA _____	28

CLOTURE

CLOTURE EMBOITABLE _____	34
PANNEAU MODERN _____	36
PANNEAU ÉLÉGANT _____	38
PANNEAU CHARMANT _____	39
TRELLIS _____	40
BARRIERES DE JARDIN _____	42

BARDAGE

ENDURO _____	44
PROFILS RHOMBUS _____	46
THERMO BAMBOU _____	48

Notre gamme FelixWood® est conforme à la RBUE (Le Règlement sur le Bois de l'Union Européenne). La majorité de nos produits sont d'origine certifiée, vous les reconnaîtrez par le logo FSC® ou PEFC à côté des articles dans cette brochure.



La marque de la gestion
forestière responsable
FSC® C003450



Certifié PEFC
Ce produit est issu de
forêts gérées durablement
et de sources contrôlées.

FelixWood®

WOOD FOR GENERATIONS

En 1891, Felix Clercx a construit une scierie de chêne à Mierlo près de Helmond. L'activité s'est développée dans la seconde moitié du 20e siècle avec à l'importation de bois exotiques.

Dans les années 1990, nous avons lancé FelixWood, une marque qui s'est transformée en un vaste concept de produits en bois de jardin de haute qualité.

Aujourd'hui, nous sommes spécialisés dans les essences de bois durables, certifiées et d'origine exclusivement légale. Pour servir encore mieux le marché et influencer positivement la gestion des ressources forestières, nous avons rejoint en 2019 le groupe Forestia, spécialiste des bois composites. Ils partagent les mêmes valeurs en termes de gestion, de conservation et d'écologie. Ensemble, nous sommes encore mieux placés pour mener à bien notre vision et notre mission pour les générations futures. En tant qu'entreprise familiale qui porte fièrement le titre de Fournisseur de l'Ordre Royal, nous poursuivons la route que nous avons établies à l'époque. La continuité est notre principal objectif. Nous investissons dans la production durable et les innovations qui contribuent à la bonne gestion de nos forêts, de notre personnel, de nos partenaires et de notre entreprise... et ce, pour des générations.



LE BOIS DURABLE

Le bois est sans aucun doute le matériau le plus respectueux de l'environnement. Les études sur le cycle de vie montrent que le bois nécessite très peu d'énergie lorsqu'il est transformé en produits dans ou autour de la maison. Les forêts gérées durablement sont une source inépuisable de matières premières qui peuvent être transformées en matériaux de construction avec très peu d'énergie. La régénération naturelle et l'exploitation forestière contrôlée sont importantes pour la conservation de la biodiversité. Cela permet de préserver la fonction écologique de la forêt en tant qu'habitat pour les plantes et les animaux.



EXPLOITER LE BOIS C'EST PROTEGER LA FORÊT

Felix croit en l'attribution d'une valeur économique au bois. Ce n'est qu'en générant une compensation équitable pour les produits forestiers qu'il y aura une motivation intrinsèque aux populations locales pour protéger et sécuriser les forêts pour la prochaine génération.

Felix aspire à un monde dans lequel les choix humains ont un effet bénéfique sur le développement durable. En participant à diverses initiatives de certification, Felix promeut et encourage l'utilisation de bois feuillus (tropicaux) durables qui découragent la déforestation, réduisent le réchauffement climatique et préservent la flore et la faune dans le monde entier.

BOIS CERTIFIÉ FELIXWOOD® PROVENANT DE SOURCES DURABLES

Depuis 2020, environ 4 millions d'hectares sont certifiés dans le cadre d'initiatives de durabilité telles que FSC® et PEFC™. La grande majorité de la gamme de produits FelixWood relève de l'un des deux labels internationaux, le reste relevant de labels de durabilité nationaux tels que SVLK/FLEGT OLB et TLV, entre autres.

Notre offre est 100% légale, conformément à l'EUTR (European Union Timber Regulation).

Partagez notre engagement sur la durabilité et choisissez consciemment le bois à la marque FelixWood – Wood for generations !

A man and a woman are sitting on the grass, looking at a laptop together. The man is pointing at the screen, and the woman is looking at it with interest. The background is a blurred green field.

FelixWood[®]
TERRASSE & CLÔTURE
CONFIGURATEURS

**SIMPLE,
RAPIDE,
DÉTAILLÉ.**



DÉMARREZ

Une clôture, une terrasse ou un balcon. Choisissez le bon configurateur et commencez à concevoir : entrez les dimensions ou dessinez. MyFenceplanner peut se connecter automatiquement votre jardin via Google Maps.



DESSINEZ

Choisissez les lames de terrasse assorties ou la gamme de brise-vue souhaitée. Vous pouvez à tout moment passer d'une version à l'autre et la comparer. C'est ainsi que vous créez votre propre projet de jardin.



REALISEZ

Nos configurateurs 3D fournissent en quelques minutes des informations précieuses pour votre projet, de la liste des pièces au plan d'assemblage et, bien sûr, avec une vue d'ensemble du budget. Configurez votre projet dès aujourd'hui !

VOTRE PROJET, FACILE ET RAPIDE !



fr.mydeckplanner.com

Parfait, jusque ds les moindres détails, le plan de débit des lames et des lambourdes. Tout est prêt en quelques minutes.

**AVEC GOOGLE MAPS,
DETERMINEZ LES DIMENSIONS**



fr.myfenceplanner.com

Planifiez facilement votre clôture. Saisissez votre adresse et voyez à quoi peut ressembler votre propre clôture.

A photograph of a wooden deck made of horizontal planks. Two potted plants are on the deck: one in a white pot and another in a woven basket. A green rectangular box is overlaid on the left side of the image, containing text.

TERRASSE
BANGKIRAI
FelixWood®



BANGKIRAI TERRASSE

Le Bangkirai est utilisé comme bois de jardin aux Pays-Bas depuis plus de 30 ans et a fait ses preuves. L'essence de bois Bangkirai a une classe de durabilité 2 et se caractérise par une couleur jaune brunâtre et une structure dense et stable. Avant le rabotage, notre Bangkirai est séché artificiellement à environ 18 % afin d'optimiser sa stabilité. Cela permet d'améliorer la qualité du produit et de minimiser les déformations. Nous n'importons que du Bangkirai de haute qualité en provenance d'Indonésie. Cela signifie que nous ne mélangeons pas d'autres essences de bois provenant par exemple de Malaisie ou des Philippines et que nous ne proposons pas d'autres essences de bois sous le nom de Bangkirai. Nous importons le Bangkirai conformément au règlement (CE) n° 995/2010 sur le commerce du bois.

PROFILS



Profil P120



Profil P501



Profil P500

Profil lisse/strié

Ref.1476 19x90 mm, lisse/strié (P120)

Profil lisse/lisse

Ref.2480 25x120 mm, lisse/lisse (P501)

Ref.2481 25x145 mm, lisse/lisse (P501)

Profil avec deux rainures en V

Ref.1600 27x190 mm, Rainure en V/lisse (P500)

ACCESSOIRES



Les vis et quincaillerie
en page 29



STABLE



DURABLE



ROBUSTE



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

TERRASSE
BANGKIRAI
FelixWood®





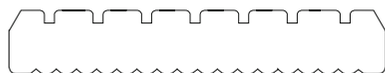
BANGKIRAI TERRASSE

Cette lame de terrasse possède 7 rainures est souvent appelée « profil Bangkirai ». Sa largeur est le parfait compromis entre une grande surface de contact et un drainage de l'eau garanti. Tous les formats jusqu'à une épaisseur de 27 mm sont séchés artificiellement à 18% KD +/-2%. Une terrasse réalisée avec des lames de terrasse Bangkirai durables et esthétiques donne un aspect luxueux à votre jardin et durera pendant des générations !

PROFILS



Profil P100



Profil P110

Profil rainuré/lisse

Ref.1519 21x145 mm, rainuré/lisse (P100)

Ref.1805 25x145 mm, rainuré/lisse (P100)

Ref.1598 27x145 mm, rainuré/lisse (P100)

Profil rainuré/strié

Ref.1573 25x145 mm, rainuré/strié (P110)

ACCESSOIRES



Les vis et quincaillerie
en page 29



STABLE



DURABLE



ROBUSTE



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

A photograph of a wooden deck with several lit candles and smooth black stones. Two small red candles in glass holders are lit, and a larger white candle in a glass holder is also lit. Several smooth black stones are scattered on the deck. The scene is lit with warm, soft light, creating a cozy atmosphere.

TERRASSE
AFRIKULU
FelixWood®



AFRIKULU TERRASSE



En Afrique de l'Ouest, l'espèce de bois Mukulungu, notre Afrikulu, devient un arbre d'une longueur moyenne de 30 mètres. L'arbre a un tronc droit, sans branches, d'une couleur rouge-brun unique et d'une brillance soyeuse. Le bois est dur et résistant, ce qui permet de l'utiliser même en cas de contact prolongé avec le sol et l'eau. Correctement séché (18%), il peut être raboté avec une surface très lisse et soyeuse. Cependant, le Mukulungu est également désigné comme une espèce de bois en danger critique d'extinction, ce qui rend la gestion durable des forêts essentielle. Le plan de gestion forestière FSC® de la gamme Felixwood contribue au développement positif de la flore et de la faune immédiate, des populations locales et du climat mondial.

Afrikulu est la meilleure alternative à l'ipé ou au padouk.

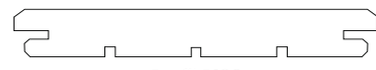
PROFILS



Profil P107 / 105



Profil P410 / 415



Profil P130



Profil P136

Profil rainuré/lisse

Ref.1881 25x145 mm, rainuré/lisse (P107), KD18%, FSC®100%

Ref.2214 25x145 mm, TGV, rainuré/lisse (P105), KD18%, FSC®100%

Profil lisse/lisse

Ref.2116 25x145 mm, lisse/lisse (P410), KD18%, FSC®100%

Ref.2160 25x145 mm, TGV, lisse/lisse (P415), KD18%, FSC®100%

Clip lisse coté visible

Ref.2118 21x145 mm, B-Fix lisse (P130), KD18%, FSC®100%,
Fixation avec clip B-Fix

Ref.2701 21x145 mm, Hybrid lisse (P130), KD18%, FSC®100%,
Fixation avec clip Hybrid 8-25

ACCESSOIRES



Les vis et quincaillerie en page 29



Hybrid Clips et autres accessoires page 29



Voir les clips B-fix à la page 15



STABLE



TRÈS DURABLE



ROBUSTE



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

TERRASSE
TIARA
FelixWood®





TIARA TERRASSE

L'essence de bois provient d'Amérique latine, principalement du Brésil. Tiara (Louro Gamella) est stable et durable de classe 2. Ce bois rouge-brun/beige convient parfaitement aux terrasses et aux façades. Il présente une surface uniforme et est facile à travailler. Notre Tiara est 100% certifié FSC® et donc d'origine durable.



PROFILS



Profil P130

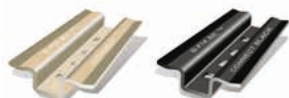


Profil P136

ACCESSOIRES B-Fix



B-Fix One - Clip simple



B-Fix Connect - Clip double pour des joints de tête parfaits



Planches rainurée pour clip face visible lisse

Ref.2612 21x145 mm, B-Fix lisse (P130), FSC®100%

Fixation avec clip B-Fix

Ref.2701 21x145 mm, Hybrid lisse (P130), KD18%, FSC®100%,

Fixation avec clip Hybrid 8-25

B-Fix Clip, acier inoxydable, pour un montage invisible

100 pcs/set clips comprenant des vis + embout, et clip de connexion et clip de départ/fin 50 pcs/set

Ref.1012 B-Fix One, clip d'installation

Ref.1013 B-Fix One clip d'installation, noir

Ref.2751 B-Fix Connect, clip de connexion

Ref.2753 B-Fix Connect, clip de connexion, noir

Ref.1014 B-Fix Border, clip de début/fin

Ref.2415 B-Fix Air, HDPE, 100 pièces/set



ROBUSTE



DURABLE



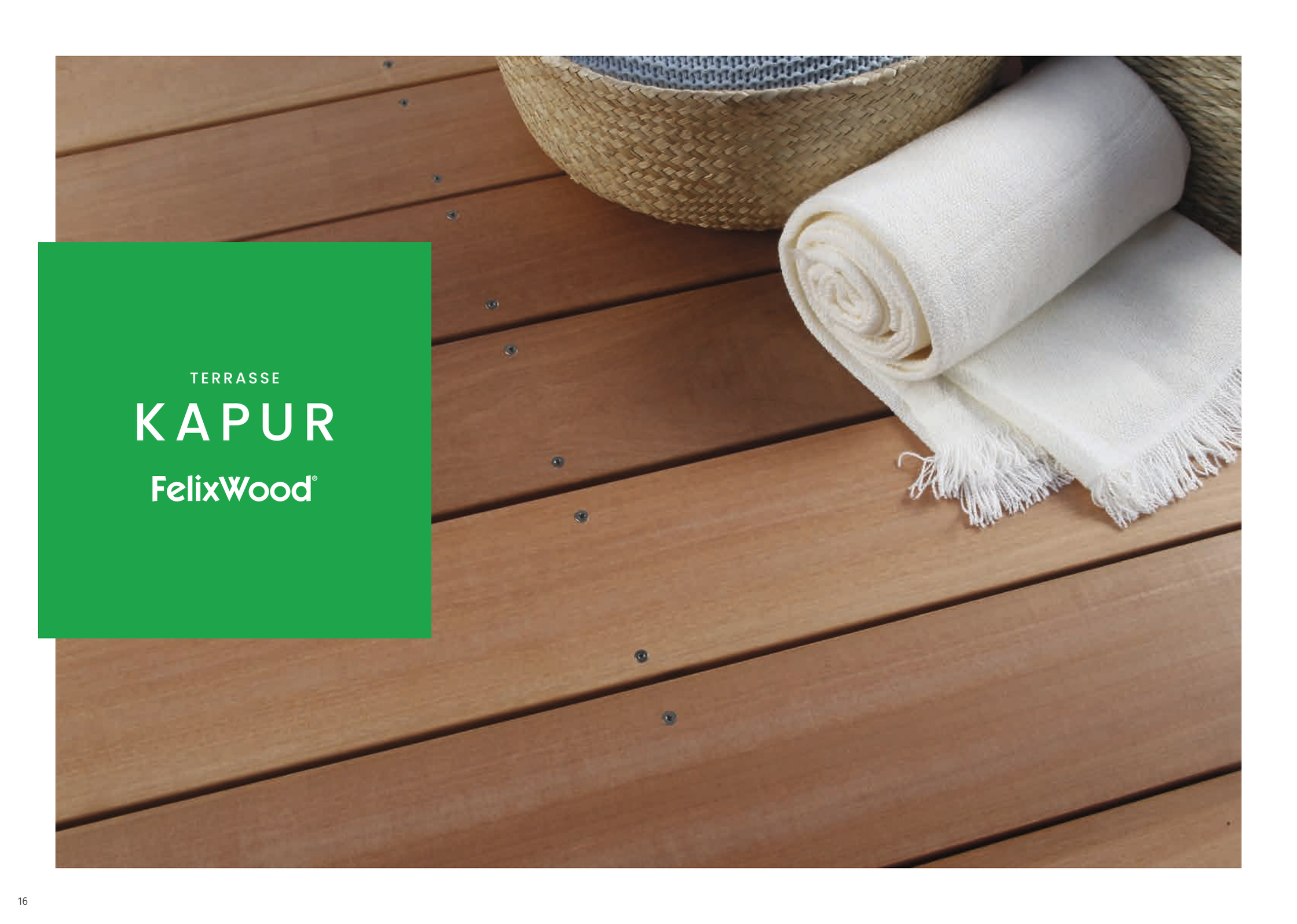
ECO-FRIENDLY



Hybrid Clips et autres accessoires page 29



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

A photograph of a wooden deck with a woven basket containing rolled-up white towels. The deck is made of light-colored wooden planks with visible screws. The basket is made of natural fibers and contains several rolls of white towels with fringed edges. A green rectangular overlay is positioned on the left side of the image, containing the text 'TERRASSE KAPUR FelixWood®'.

TERRASSE
KAPUR
FelixWood®

KAPUR TERRASSE

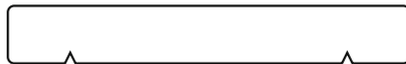
L'essence de bois Kapur pousse en Asie du Sud-Est et est connue pour être une essence de bois dur très durable, principalement utilisée à l'extérieur. Le Kapur peut être utilisé pour une large gamme d'applications telles que les terrasses et les poteaux de jardin, mais il convient également pour la menuiserie, les fenêtres et les cadres de fenêtres. Le Kapur est très résistant à la pourriture, aux attaques fongiques et à l'exposition aux intempéries. Le Kapur est de plus en plus utilisé comme alternative au Bangkirai. Au départ, le Kapur est de couleur rouge-brun à orange, mais il se décolore rapidement en brun moyen puis en gris sous l'influence des UV. Notre Kapur est 100% certifié FSC® et donc d'origine durable.



PROFILS



Profil P107



Profil P500

Profils rainuré/lisse

Ref.2175 21x145 mm, rainuré/lisse (P107), KD18%, FSC®100

Ref.1925 24x145 mm, rainuré/lisse (P107), KD18%, FSC®100

Profils avec deux rainures en V

Ref.2269 27x190 mm, rainure en V/lame (P500), KD18%, FSC®100%

ACCESSOIRES



Les vis et quincaillerie
en page 29



RÉSISTANT
ET DUR



DURABLE



ECO-
FRIENDLY



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

A close-up photograph of a bamboo terrace deck. The deck is made of dark brown bamboo planks with a visible grain. In the upper right corner, there are several green bamboo leaves. A green rectangular box is overlaid on the left side of the image, containing white text.

BAMBOU TERRASSE
SAMBA
FelixWood®



SAMBA TERRASSE

Les lames de terrasse SAMBA sont fabriquées en bambou thermochauffé. Grâce à un traitement exclusif breveté, le matériau conserve une couleur claire et améliore considérablement sa durabilité. Le traitement thermique modifie la structure moléculaire et enrobe les fibres d'une résine phénolique et d'un additif antifongique. Ce processus préserve la couleur claire naturelle du bambou tout en produisant une planche de terrasse très durable et stable. Les lames de terrasse SAMBA sont pré-huilées (à base d'eau) et s'installent avec des clips Cobra Hybrid 7-22 non visibles.

PROFILS



Profils de clips TGV lisse/rainuré

Ref.1431 18x139 mm, L 225 cm

Profilés Samba avec rainure et languette en bout pour une pose comme un parquet



ACCESSOIRES



Clips et autres accessoires page 29

Clips de fixation

Ref.2661 **Cobra® Hybrid 7-22 Clip**, acier inoxydable, 90 clips avec vis

Ref.2704 **Cobra® start/end clip**, acier inoxydable, 30 clips avec vis

Nos lames de terrasse en bambou ne conviennent pas aux structures porteuses et doivent être installées avec une pente. Voir également les instructions d'installation..



STABLE



DURABLE



ROBUSTE



ECO-FRIENDLY



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

BAMBOU TERRASSE
MELODY
FelixWood®





MELODY TERRASSE

Les lames de terrasse en thermo bambou MELODY, disponibles en 4 largeurs, sont le résultat d'un processus de production innovant. Les fibres de bambou sont comprimées sous haute pression après avoir subi un traitement thermique à 200 °C. Le résultat est un matériau très dur et stable qui n'est pas susceptible de moisir. Ces propriétés, combinées à sa grande durabilité, font de Felixwood Thermo Bamboo le matériau idéal pour une utilisation en extérieur, tant pour les terrasses que pour les bardages (page 41). Pour les deux applications, l'installation peut se faire avec des clips Cobra Hybrid 7-22 invisibles. Les profils MELODY sont disponibles pré-huilés (à base d'eau).

PROFILS



Melody TGV profilés à clip rainurés/lisse

Ref.1433 18x155 mm, L 186 cm

Ref.1322 18x139 mm, L 186 cm

Ref.1323 18x103 mm, L 186 cm

Ref.1324 18x70 mm, L 186 cm

Lambourde en bambou assortie à la page précédente.

Profilés Melody Clip avec rainure et languette en bout pour une pose comme un parquet



ACCESSOIRES



Clips et autres accessoires page 29

Clips de fixation

Ref.2661 **Cobra® Hybrid 7-22 Clip**, acier inoxydable, 90 clips avec vis

Ref.2704 **Cobra® start/end clip**, acier inoxydable, 30 clips avec vis

Nos lames de terrasse en bambou ne conviennent pas aux structures porteuses et doivent être installées avec une pente. Voir également les instructions d'installation.



STABLE



DURABLE



ROBUSTE



ECO-FRIENDLY



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

A photograph of a wooden deck made of light-colored, weathered planks. Several pumpkins and gourds are scattered across the deck. In the upper right, there is a large, bright orange pumpkin. To its left are two smaller, round yellow gourds. In the lower right, there is a small, round, green and white speckled gourd. The background is a plain, light-colored wall.

TERRASSE
ROBINIER
FelixWood®



ROBINIER TERRASSE

Originaire des Appalaches, sur la côte est des États-Unis, le robinier a été introduit en Europe au XVII^e siècle. Le robinier s'est répandu dans toute l'Europe dans les régions de plaine au climat tempéré, dans des sols bien ventilés. Notre robinier provient des forêts hongroises, les troncs y sont plus droits et c'est une espèce abondante qui a été largement plantée ici. Le robinier ou "pseudoacacia" est le bois européen le plus durable, sans traitement thermique ou chimique. Pour les applications extérieures telles que les terrasses, le robinier est la meilleure alternative aux bois durs tropicaux. Comme le châtaignier et le chêne, il présente un fil droit et une teinte jaune chaud à jaune verdâtre, mais il est beaucoup plus durable. Il prend rapidement une teinte brun doré et devient gris argenté en vieillissant. Il est très durable et est souvent utilisé pour des applications industrielles et agricoles en extérieur, où une longue durée de vie et une grande résistance à l'abrasion sont requises. Par exemple, les vignes et, plus récemment, les terrasses.

PROFILS



Profil P417

Lisse/lisse

Ref.2243 22x120 mm, lisse/lisse (P417), KD12%, joint à entures multiples

ACCESSOIRES



Les vis se trouvent page 29



Le profilé abouté et séché artificiellement est très stable et solide.



STABLE



TRÈS DURABLE



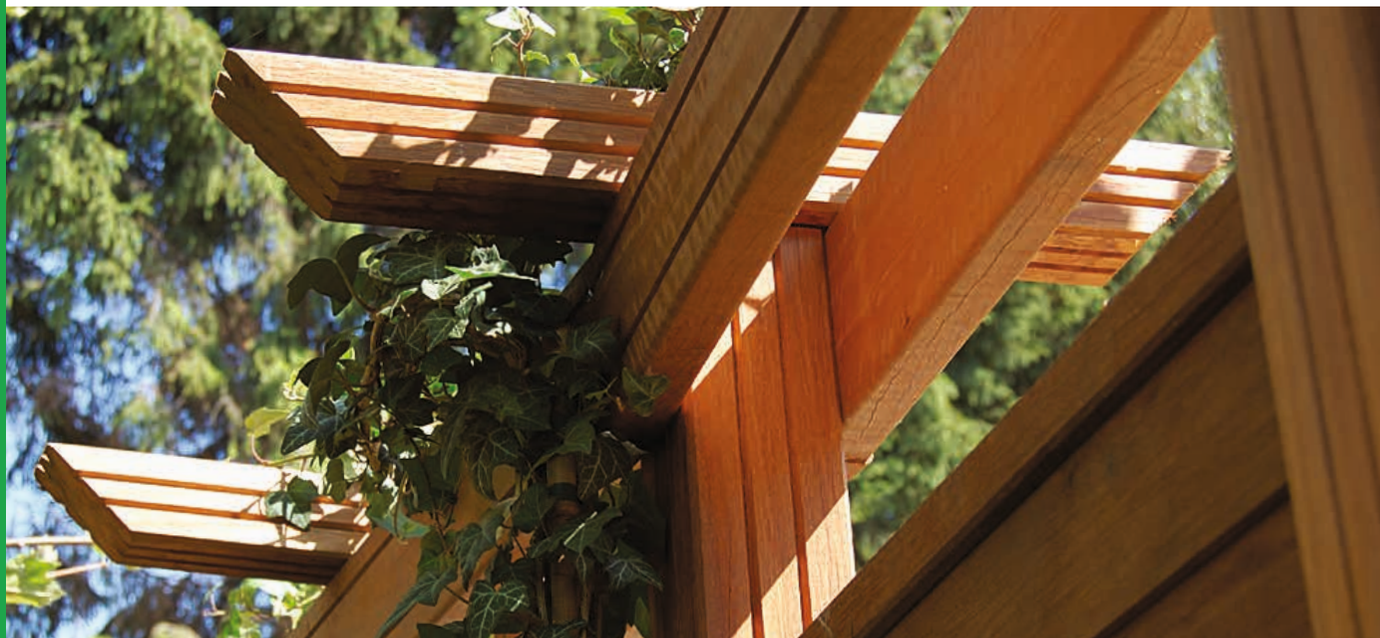
ROBUSTE



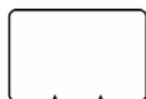
**+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR**

Nos produits aboutés ne conviennent pas aux structures porteuses et doivent être installés avec une pente. Voir aussi les instructions d'installation.

TERRASSE & CLOTURE
**LAMBOURDES,
 POTEAUX ET SOLIVES**
FelixWood®



LAMBOURDES



Profil P500 Premium



Profil P418



Profil P419



Protéger la lambourde ou la solive avec la bande Bitudeck (Ref.2306) Voir le catalogue Cobrafastener.

Profilés bois massif avec rainures en V

Ref.2660 **Kapur** 42x65 mm, rainure en V (P500P), KD18%, FSC®100%

Ref.2425 **Bangkirai** 42x65 mm, rainure en V (P500P), KD18%

Ref.1634 **Bangkirai** 45x70 mm, rainure en V (P500P)

Ref.2423 **Bangkirai** 45x90 mm, rainure en V (P500P)

Profils lisse/lisse, lamellé-collé

Ref.2156 **Bangkirai** 40x60 mm, lisse/lisse (P418), KD12%

Ref.2375 **Balau rouge** 40x60 mm, lisse/lisse (P418), KD12%

Ref.1868 **Bangkirai** 45x70 mm, lisse/lisse (P418), KD12%, FSC®100%

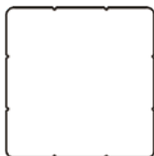
Profil lisse/strié, lamellé-collé

Ref.1622 **Merbau** 40x60 mm, strié/lisse (P419), KD12%

Nos produits lamellés-collés ne conviennent pas aux structures porteuses et doivent être protégés par une bande d'étanchéité Bitudeck.



POTEAUX



Profil P511 Premium



Poteaux premium avec rainures en V

Ref.1926 **Kapur** 68x68 mm, rainure en V (P511P), FSC®100%

Ref.1660 **Bangkirai** 68x68 mm, rainure en V (P511P)

Ref.1674 **Bangkirai** 90x90 mm, rainure en V (P511P)

Ref.2478 **Bangkirai** 120x120 mm, rainure en V (P511P)

Autres accessoires

Ref.1359 **Poteau Bangkirai**, tête diamantée, rainures en V, 90x90 mm, L 190 cm

Ref.1025 **Tête de poteau II**, acier inoxydable, pour poteaux 90x90 mm



PLANCHES POUR PANNEAUX DE CLÔTURE



Profil P410P



Profil P520

Profil lisse/lisse

Ref.1741 **Bangkirai** 24x70 mm, lisse/lisse (P410P)

Profil en V

Ref.1469 **Bangkirai** 16x145 mm, rainures en V (P520)

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



TERRASSE
**THERMO
PIN**
FelixWood®

THERMOPIN TERRASSE

Le pin thermo est un pin rendu durable par un traitement thermique sans additifs chimiques. Le pin thermo est nettement moins cher que les autres matériaux durables et légèrement plus rustique grâce à son motif de nœuds charismatique. Le pin thermo est le compromis idéal entre prix et longévité. Avec une pose experte et une protection optimale du bois, vous profiterez de votre terrasse en pin thermo pendant de nombreuses années.



PROFILS

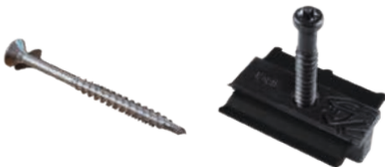


Profil P136



Profil P410

ACCESSOIRES



Les vis se trouvent
page 29

Clips et autres accessoires
page 29

Planches rainurées Arizona pour clip Cobra

Ref.2511 26x139 mm, lisse/lisse (P136), 100% PEFC

Lambourdes

Ref.2548 42x65 mm, lisse/lisse (P410), 100% PEFC

Clips Cobra

Ref.2662 **Cobra® Hybrid 8-25 Clip**, acier inoxydable,
90 clips avec vis

Ref.2704 **Cobra® start/end clip**, acier inoxydable,
30 clips avec vis

Nos lames de terrasse en thermopin ne conviennent pas aux structures porteuses et doivent être posées sur un sol plat. Il est préférable de les installer en légère pente. Voir également les instructions d'installation.



STABLE



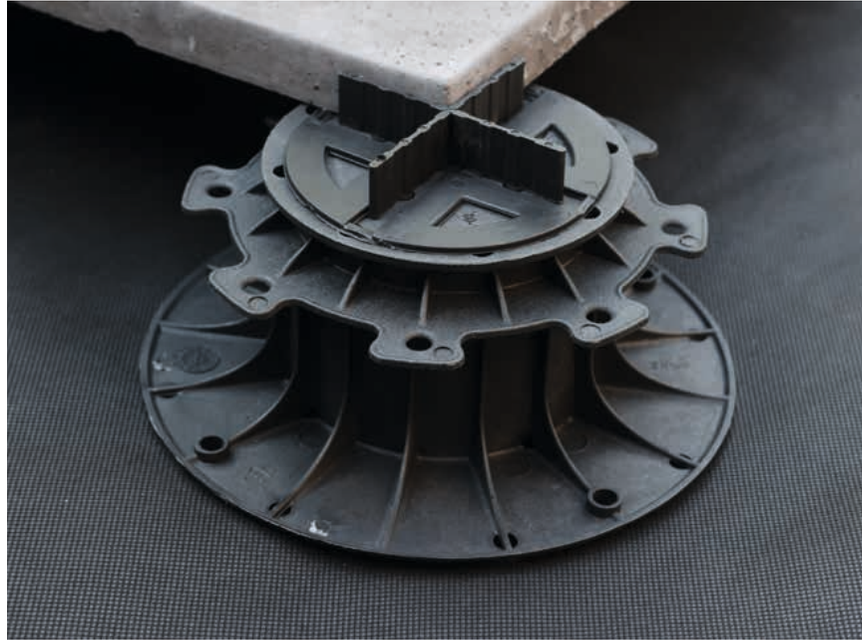
DURABLE



ECO-FRIENDLY



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



ACCESSOIRES ET OUTILLAGE



Quelques règles simples doivent être respectées pour une installation réussie de votre terrasse, une bonne ventilation et la prévention de l'eau stagnante étant particulièrement importantes. Le bois est un matériau naturel qui se rétracte et se dilate en fonction de l'humidité. Le bois composite de haute qualité, quant à lui, réagit principalement aux fluctuations de température. Grâce à nos systèmes de fixation Cobra spécialement conçus, la pose se fait sans problème.



My Deck
Planner

Les accessoires et les lam-
bourdes sont également faciles
à calculer avec notre
configurateur Mydeckplanner.

FIXATIONS POUR TERRASSES



Les clips Cobra sont parfaitement adaptés à nos lames de terrasse Felixwood®, ce qui garantit une installation rapide et sans problème. Les vis des clips Cobra Hybrid (7-22 / 8-25) conviennent aussi bien pour une sous-structure en aluminium qu'en bois (bois de densité max. 850 kg/m³). Pour un montage rapide, les vis sont déjà vissées dans les clips. Les petites dents du clip garantissent une fixation sûre des lames de terrasse. Le meilleur système de fixation invisible, démontable et durable pour un résultat parfait.

GAMME



Airspacer + Deckspacer, l'entretoise pour les joints de 3/4/5/6 mm.



Article

- Ref.1334 **Cobra® Hybrid 7-22 Clip**, pour lames en bambou, acier inoxydable, 90 clips avec vis, suffisant pour environ 4-5m²
- Ref.0964 **Cobra® Hybrid 8-25 Clip**, pour lames en bois dur et lame en bois thermo, acier inoxydable, 90 clips avec vis, suffisant pour 4-5m²
- Ref.0336 **Cobra® start/end clip**, acier inoxydable, 30 clips avec vis + embout
- Ref.1432 **Cobra® start/end clip**, acier inoxydable, 30 clips avec vis
- Ref.1040 **Airspacer**, 100 pièces + 4 Deckspacer
- Ref.0604 **Deckspacer**, 8 pièces
- Ref.0602 **Vis terrasse 5x60**, autoforeuse, acier inoxydable, 200 pièces
- Ref.0216 **Cobra® Wrench**, Aide au montage



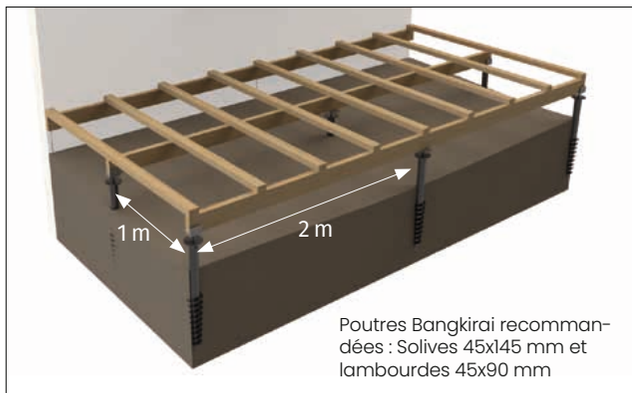
Les Airspacers combinés aux clips Hybrid assurent une bonne ventilation entre les lames et les lambourdes et prolongent la durée de vie de votre terrasse.



Permet de redresser les lames de terrasse gauchies avec un gain de temps important.



+ D'INFORMATIONS SUR LE SITE **COBRAFASTENER.FR**



VIS DE FONDATION



Lorsqu'une différence de hauteur notable apparaît et que le sol instable n'offre pas de solution, nos vis de fondation Cobra peuvent vous faire économiser beaucoup d'argent et de temps. Faciles et rapides à installer et à régler, elles rendent l'installation de votre terrasse rapide et sûre, même dans des conditions difficiles.



VIS DE FIXATION avec support en L
Ref.0614 Ø 60cm x 800mm
Ref.1220 Ø 60cm x 1200mm
Ref.1221 vlaksteun 90 x 90mm



OUTILS DE VISSAGE MANUEL
 Permet la mise en place de vis de fondation sans autres matériaux.
 Largeur 160 cm.
Ref.0615



ADAPTATEUR POUR BOULONNEUSE A CHOC
 Adaptateur compatible avec Makita TW1000 /
 Bosch Gds 30 Professional /
 Hitachi Wr255 900W 1000Nm
Ref.0616

PLOTS NIVO®PLUS

Nos plots réglables sont conçus pour permettre un réglage rapide et facile de la hauteur sur place. Grâce aux adaptateurs, les plots peuvent être utilisés pour presque tout. Terrasse en bois, en bambou ou en composites avec une structure en aluminium ou en bois. Tout est possible. L'adaptateur « croisillon » permet d'installer des carreaux de céramique.



ASSORTIMENT



Plots, PVC, réglables en hauteur

Ref.1349 **H 26-35 mm**

Ref.1350 **H 35-50 mm**

Ref.1351 **H 50-80 mm**

Ref.1352 **H 80-140 mm**

Ref.1353 **H 140-260 mm**



Adaptateurs et autres accessoires

Ref.1354 **Croisillon**

Ref.1357 **Adaptateur StructurAL**

Ref.1355 **Adaptateur lambourde**

Ref.1359 **Adaptateur de pente**, jusqu'à 4% de pente

Ref.1356 **Cale Amortisseur pour dalle céramique**

Ref.1360 **Réhausse 60 mm**



+ D'INFORMATIONS SUR LE
SITE **COBRAFASTENER.FR**



LAMBOURDES EN BOIS EXOTIQUE

FelixWood[®]

Le classique des lambourdes. Facile à travailler, durable et disponible dans une grande variété de tailles et de longueurs. Découvrez les détails dans nos manuels d'installation. Vous constaterez à quel point il est facile d'assembler une terrasse avec une lambourde en bois dur.



GAMME



Profil P418

Profils lisse/lisse, Lamellé-collé*

- Ref.2156 **Bangkirai** 40x60 mm, lisse/lisse (P418), KD12%
- Ref.2375 **Balau rouge** 40x60 mm, lisse/ lisse (P418), KD12%
- Ref.1868 **Bangkirai** 45x70 mm, lisse/ lisse (P418), KD12%, FSC®100%



Profil P419

Profils lisse/lisse, Lamellé-collé*

- Ref.1622 **Merbau** 40x60 mm, lisse/lisse (P419), KD12%



Profil P500 Premium

Profils avec rainures en V, massif

- Ref.2660 **Kapur** 42x65 mm, rainure en V (P500P), KD18%, FSC®100%
- Ref.2425 **Bangkirai** 42x65 mm, rainure en V (P500P), KD18%
- Ref.1634 **Bangkirai** 45x70 mm, rainure en V (P500P)
- Ref.2423 **Bangkirai** 45x90 mm, rainure en V (P500P)

Augmentez la durée de vie de votre deck, protégez les lambourdes avec les bandes Bitudeck



BITUDECK ROULEAU DE BANDE D'ÉTANCHÉITÉ
7,5cm x 10m suffisant pour environ 4 m2
Ref.0145 - 15,95 €/rol



GEOTEXTILE
100 gr/m2
paquet de 2x5m = 10m2
Ref.0607 - 13,50 €/Paquet



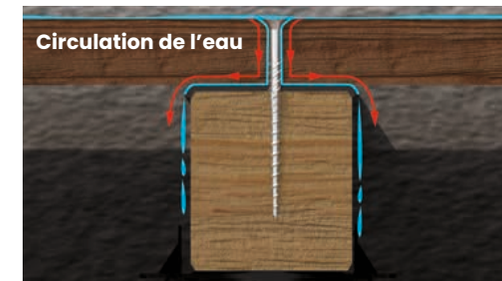
CALES EN CAOUTCHOUC
90x90mm, épaisseur 8mm
set de 24 pièces
Ref.0210 - 9,25 €/set



CALES EN PVC
Mix de 3x 20 pièces, épaisseur 10-15, 15-20, 20-30 mm
Ref.0610 - 18,25 €/set



COLLE A BOIS
250 ml, pour une colle étanche
Ref.1077 - 27,50 €/st.



*Les produits lamellé-collé ne conviennent généralement pas aux structures porteuses et doivent être équipés d'une bande de recouvrement Bitudeck.



LAMBOURDES ALUMINIUM



Les lambourdes en aluminium ont une durée de vie pratiquement illimitée, pas de déformation, pas d'absorption d'humidité !

Grâce à nos systèmes de raccordement, elles sont aussi faciles à mettre en œuvre que le bois. Nos lambourdes en aluminium 30x50mm et 40x60mm, peu coûteuses et destinées à des portées plus importantes, offrent une solution rapide et sans souci pour chaque application.

GAMME



Système StructurAL en aluminium (distance de portée jusqu'à 100 cm)

Ref.0676 **StructurAL UK** 40x60 mm, L 400 cm, 2 mm d'épaisseur de paroi, RAL7016

Ref.1032 **Raccords d'angle** 35x35x35 mm, set de 20 avec vis

Ref.0687 **Connecteur Alu*** 175x35x0,5 mm, set de 8 pièces avec vis

Ref.0689 **Set de clips de départ/fin** avec 10 clips, y compris les vis

Ref.0678 **StructurAL Tee Clip** set avec 90 clips avec vis

*2 pièces nécessaires par jonction



Lambourdes et accessoires en aluminium (distance de portée jusqu'à 50 cm)

Ref.1332 **Alu** 30x50 mm, L 400 cm, épaisseur 2 mm, RAL7016

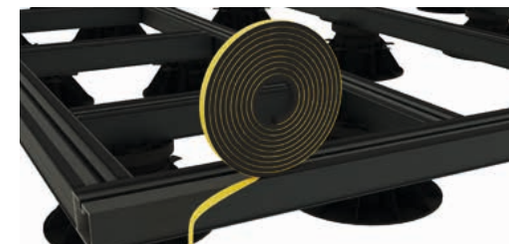
Ref.1032 **Raccords d'angle** 28x35x35 mm, set de 20 avec vis

Ref.2391 **Manchon Connecteur Alu** L 120 mm, set de 4 pièces

Autres accessoires

Ref.0939 **Bande EPDM** autocollante 5x10mm (20m)

Ref.1434 **Cornière de finition** Alu anodisé 35x60x1,5mm - L 200 cm



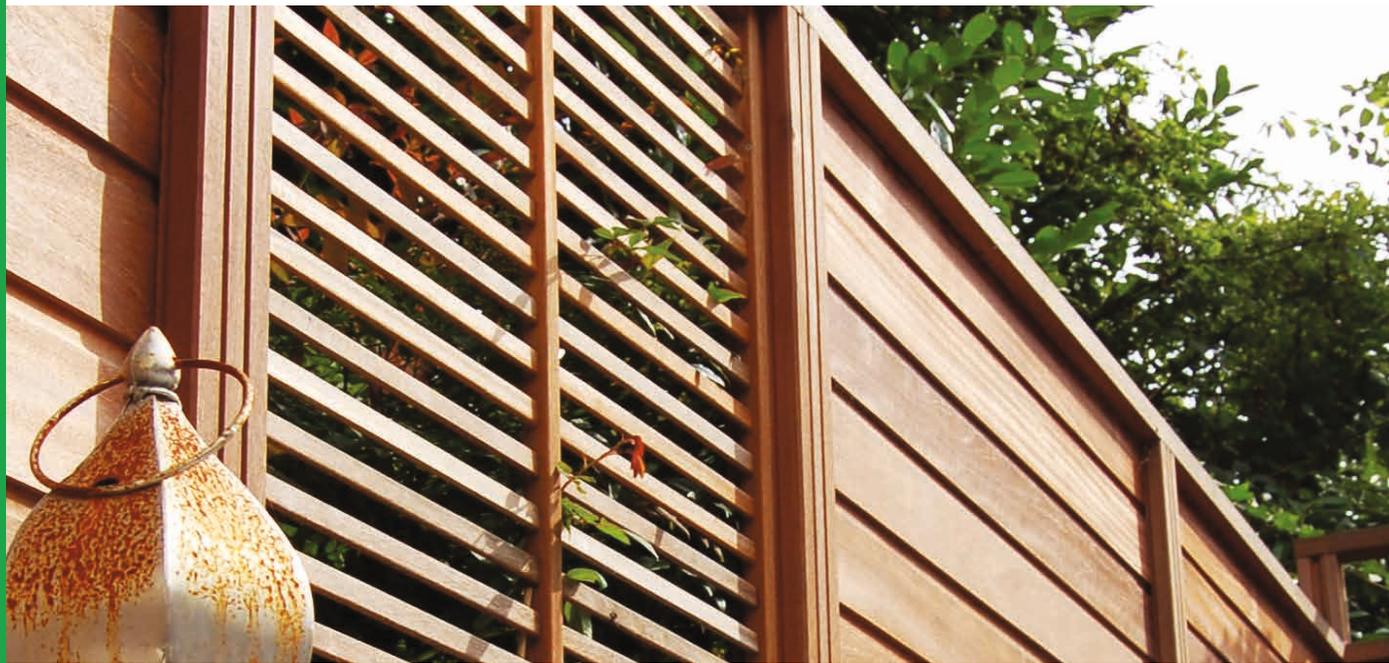
La bande d'écartement en EPDM assure une sensation de marche agréable et empêche la rupture des vis.



Le profilé de finition en aluminium garantit une finition parfaite de la terrasse.

+ D'INFORMATIONS SUR LE
SITE **COBRAFASTENER.FR**

CLOTURE
**LAMES
EMBOITABLES**
FelixWood®



1 SÉLECTIONNEZ LE PROFIL SOUHAITÉ



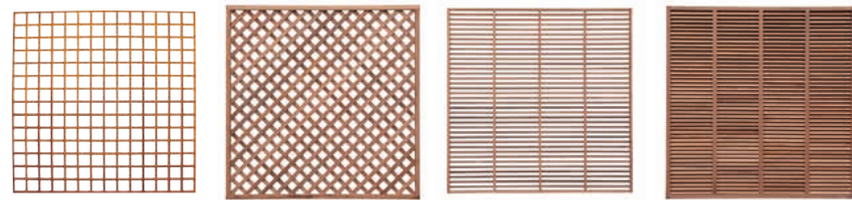
3 DESSINEZ VOTRE PROJET DE CLOTURE

AVEC GOOGLE MAPS,
DETERMINEZ LES DIMENSIONS



MyFence Planner
notre configurateur 3D en ligne vous aide à dessiner votre projet de clôture
fr.myfenceplanner.com

2 COMBINEZ AVEC UN TREILLIS



Informations sur les treillis à la page 40





Profil P230

Profil P210

SYSTÈME DE LAMES EMBOITABLES*

Créez rapidement et facilement votre propre panneau de jardin selon vos souhaits avec seulement trois composants. Qu'il s'agisse d'un écran de jardin simple ou complet, ce système vous offre des possibilités infinies. Il peut être combiné avec des poteaux Bangkirai robustes ou avec des poteaux modernes en aluminium. La lisse supérieure assortie n'est pas seulement une lame de protection, elle donne aussi la touche finale à votre clôture de jardin. Vous pouvez également mixer cette clôture avec des treillis pour créer de magnifiques clôtures.

PROFILES



Profil P230



Profil P210



Profils à rainure et languette

- Ref.1525* Bangkirai, 21x145 mm, lame Baroque (P230), L 180
- Ref.1524* Bangkirai, 21x145 mm, lame Classik (P210), L 180 cm

- Ref.1350* Bangkirai, Cadre en U, 35x45mm, L 200 cm
- Ref.1348* Bangkirai, Lisse haute, 40x45mm, L 183 cm



Porte

- A. Ref.1323 Bangkirai, porte 23 à tournant droit, 100x180 cm
- B. Ref.1322 Bangkirai, porte 22 à tournant à gauche, 100x180 cm

Toutes nos portes comprennent une serrure à mortaiser (sans cylindre) et une barre d'arrêt.

Poteaux assortis à la page 25, ferrures de portail et fixation à la page 43



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

* Produit uniquement disponible à la palette. Pas de commande possible au détail.

CLÔTURE
MODERN
FelixWood®





CLOTURES EXOTIQUE MODERN



Les nouvelles clôtures élégantes 50, 51, 52 et 53 donnent un aspect unique et très moderne à votre jardin. Les lames à la surface lisse et rabotée et les très petites distances entre les joints de seulement 5 mm donnent un aspect très compact. Cet aspect est soutenu par un assemblage particulier. Les lattes arrière sont disposées pour que les écrans puissent être montés en continu devant les poteaux. Cela permet de créer une ligne nette sans interruption des poteaux. En fonction de l'épaisseur des poteaux et du type de fixation, seul un petit oint d'aboutage reste visible.. Les écrans Modern 51 et 52 ont des lames avec un profil rhombus avec de petits espaces pour une protection optimale de l'intimité.

PANNEAUX



Panneau 50 – lattes 15x70mm, Keruing, FSC®100%

A. Ref.2283 Panneau 50, 180x180 cm

B. Ref.2301 Porte 25, 100x180 cm



Panneau 51 – lattes rhombus 13x65mm, Keruing, FSC®100%

C. Ref.2284 Panneau 51, 180x180 cm

D. Ref.2302 Porte 26, 100x180 cm



Panneau 52 – lattes rhombus 13x44/65/90mm, Keruing, FSC®100%

E. Ref.2285 Panneau 52, 180x180 cm

F. Ref.2303 Porte 27, 100x180 cm



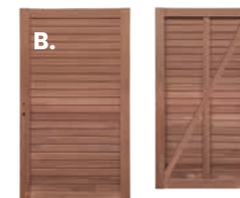
Panneau 53 – lattes 13x 30/90mm, Keruing, FSC®100%

G. Ref.2494 Panneau 53, 180x180 cm

Tous les portails comprennent une serrure à mortaiser (sans cylindre) et une barre d'arrêt.

Poteaux assortis à la page 25, quincaillerie de portail et fixation à la page 43

PORTES



Arrière



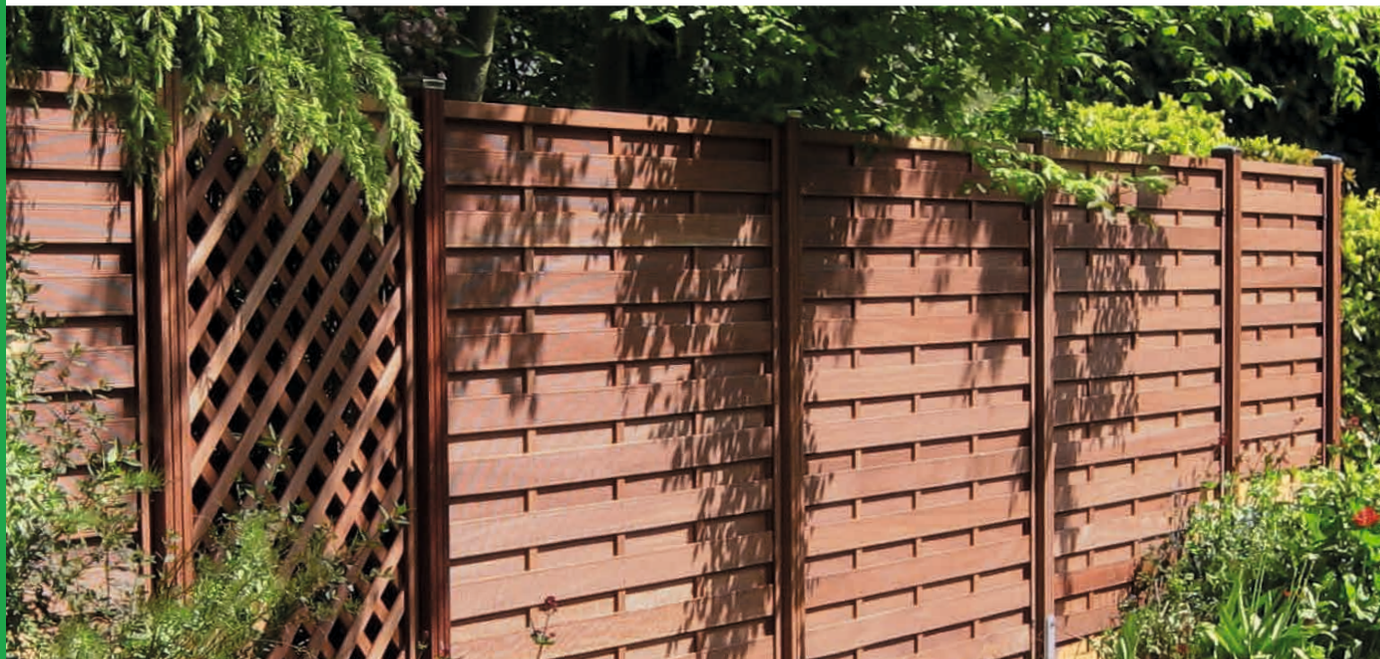
Arrière



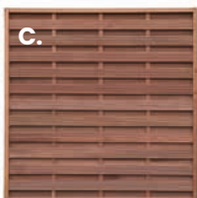
Arrière

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

CLÔTURE
ELEGANT
FelixWood®



PANNEAUX ET PORTES



Constituée d'un cadre robuste (42 mm) avec des lattes finement nervurées, la gamme Elegant offre un large éventail de possibilités de combinaison. La construction de ces écrans Elegants résistera à de nombreuses années au vent et aux intempéries.

Clôture de jardin Elegant, Keruing, FSC®100%

A. Ref.2282 Panneau 33, 90x180 cm

B. Ref.2298 Porte 14, 100x180 cm
y compris serrure à mortaiser
(sans cylindre) et barre d'arrêt

C. Ref.2276 Panneau 6, 180x180 cm

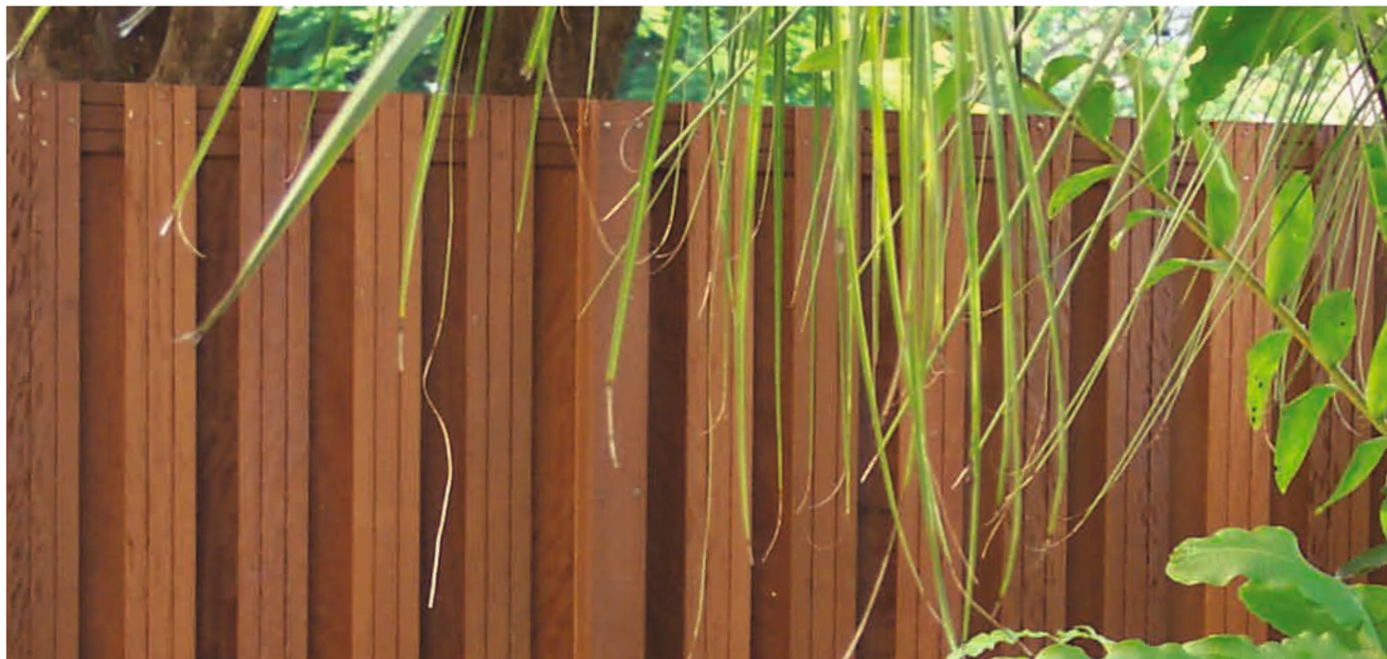
D. Ref.2279 Panneau 13, 120x180 cm

E. Ref.2277 Panneau 10, 180x180 cm

Poteaux assortis à la page 25, quincaillerie de porte et fixation à la page 43

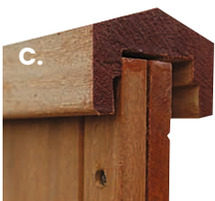
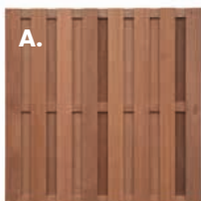


+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



CLÔTURE
CHARMANT
FelixWood®

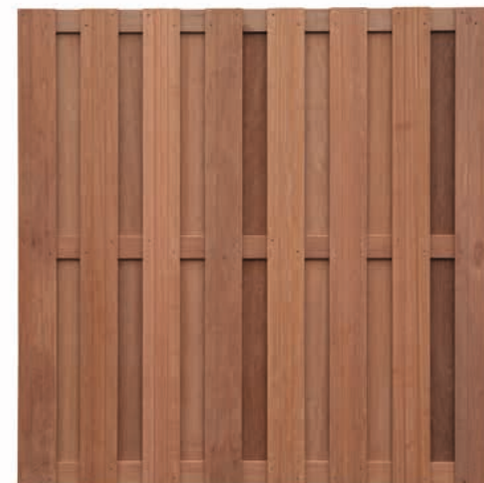
ÉCRANS ET PORTES



La particularité de cette série de panneaux réside dans sa construction. Le faible espacement des lames (14x145mm, 1/3 de rainure en V), des deux côtés, crée un écran de jardin fonctionnel. Cette série est conçue sans cadre, de sorte que les écrans peuvent être facilement ajustés sur place, au lieu d'être fabriqués sur mesure.

Panneau Charmant

- A.** Ref.2097 Panneau 15, 180x180 cm
- Ref.2280 Panneau 15, 180x180 cm, Keruing, FSC®100%
- B.** Ref.2299 Porte 20, 100x180 cm, Keruing, FSC®100%
y compris serrure à mortaiser
(sans cylindre) et barre d'arrêt
- C.** Ref.2297 Latte supérieure, 45x70mm, L 180 cm

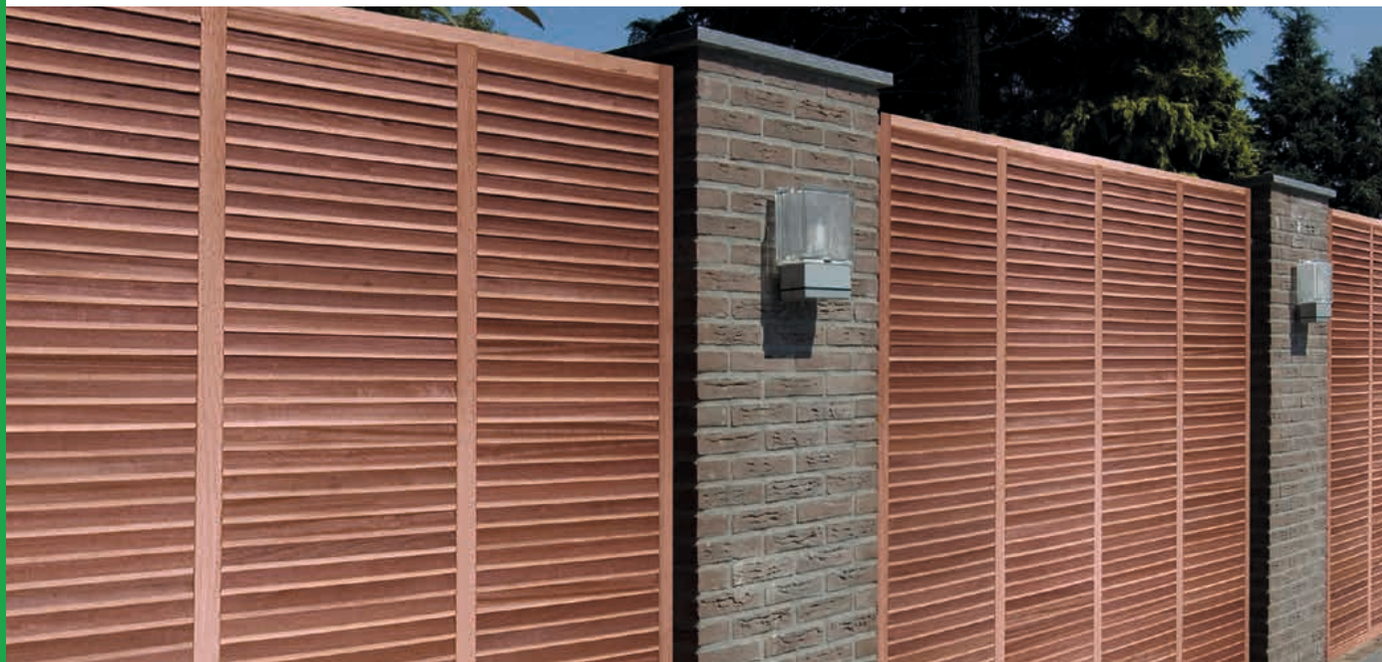


Poteaux assortis à la page 25, quincaillerie de porte et fixation à la page 43

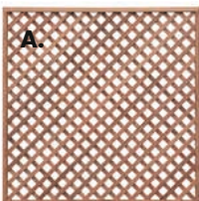


+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

CLÔTURE
TREILLIS
FelixWood®



TREILLIS



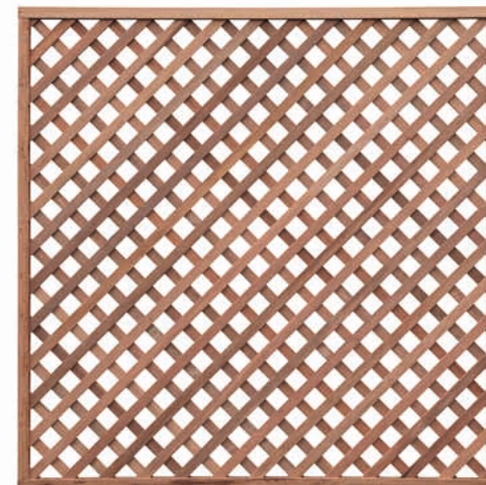
Nos treillis en bois exotique sont constitués de fines lamelles de bois entrecroisées pour créer un motif décoratif en forme de carré ou de losange. Ils sont le plus souvent utilisés pour décorer les murs ou bien clôturer des jardins, ainsi que pour soutenir les plantes grimpantes.

Treillis, Keruing, FSC®100%

A. Ref.2290 Treillis 17 Chantilly, 180x180 cm

B. Ref.2289 Treillis 18 Chantilly, 90x180 cm

Cadre 42x42 mm, lamelles 10x40 mm

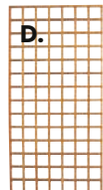
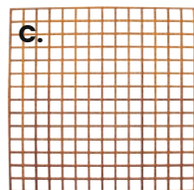
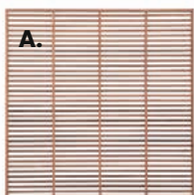


Poteaux assortis à la page 25, fixation à la page 43



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

TREILLIS MAILLE CARRE



Treillis, Keruing, FSC®100%

A. Ref.2292 Treillis 24 Chinon, 180x180 cm

B. Ref.2291 Treillis 23 Chinon, 90x180 cm

Cadre 25x25 mm, lamelles 8x25 mm

C. Ref.2374 Treillis 21 Chambord, 180x180 cm

D. Ref.2373 Treillis 22 Chambord, 90x180 cm

Cadre et lattes 25x25 mm, assemblage à mi-bois



TREILLIS JALOUSIE



Treillis, Keruing, FSC®100%

E. Ref.2294 Treillis 26 Louvre, 180x180 cm

F. Ref.2293 Treillis 25 Louvre, 90x180 cm

Cadre 40x40 mm, lattes 12x54 mm placées en diagonale



Poteaux assortis à la page 25, fixation à la page 43



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

A wooden garden fence with vertical slats and a top rail, set in a garden. In the foreground, there is a large, dense bed of purple flowers. Behind the fence, there are more purple flowers and a large, dark green evergreen tree. To the left, there is a bush with dark, reddish-purple leaves. The scene is brightly lit, suggesting a sunny day.

CLOTURE
**BARRIERES
DE JARDIN**
FelixWood®



BARRIÈRES DE JARDIN

Grâce à ces clôtures de jardin décoratives, vous délimitez non seulement votre jardin (de devant), mais vous lui donnez également une structure et une sécurité. Une belle clôture de jardin crée une entrée chaleureuse et devient la pièce maîtresse de votre jardin.

CLÔTURES ET PORTAILS



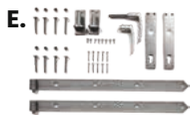
Clôtures et portes de clôture, Keruing, FSC®100%

A. Ref.2295 Fence 21, 90x180 cm

B. Ref.2296 Fence 22, 110x180 cm



C. Ref.2300 Barrière 11, 90x100 cm

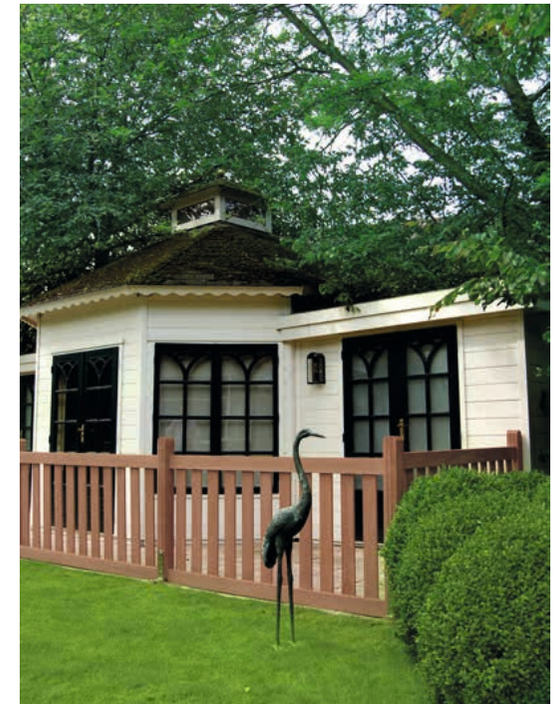


Accessoires

D. Ref.1022 **L-Set**, acier inoxydable 4 pièces sur carte

E. Ref.1017 **Raccord de portail 06**, pour portails "droits

Poteaux à la page 25



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



BRADAGE
ENDURO
FelixWood®

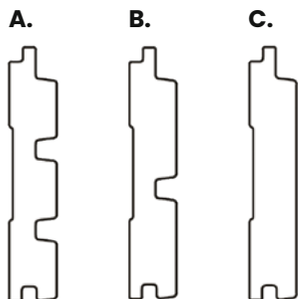


ENDURO BARDAGE

Les lames de bardage ENDURO en pin thermotraité sont durables et stables. Le profil moderne en losange permet de concevoir de belles façades. Grâce aux larges profils multiples, l'installation est également rapide et facile. **Longueurs disponibles sur demande.**

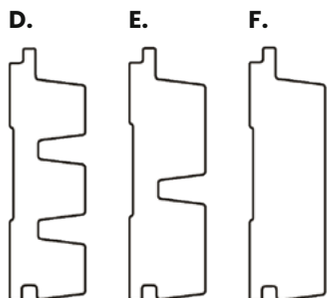


ENDURO / ENDURO BOLD



Enduro

- A.** Ref.2498 **ENDURO S**, 26x139 mm, 100% PEFC, KD8%
- B.** Ref.2505 **ENDURO D**, 26x139 mm, 100% PEFC, KD8%
- C.** Ref.2506 **ENDURO T**, 26x139 mm, 100% PEFC, KD8%



Enduro Bold

- D.** Ref.2508 **ENDURO BS**, 42x139 mm, 100% PEFC, KD8%
- E.** Ref.2509 **ENDURO BD**, 42x139 mm, 100% PEFC, KD8%
- F.** Ref.2507 **ENDURO BT**, 42x139 mm, 100% PEFC, KD8%

Consultez toujours le code du bâtiment en vigueur localement lors du montage des lames de bardage sur la façade.



STABLE



DURABLE



ECO-FRIENDLY



**+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR**



BARDAGE
**RHOMBUS
PROFILES**
FelixWood®



RHOMBUS BARDAGE

Nos profils de bardage thermo-traités en bois durables et respectueux de l'environnement vous offrent une grande variété de possibilités de conception.

Longueurs disponibles sur demande.



RHOMBUS PROFILES



Profil en pin thermo

Ref.2551 **ROMBO15**, 26x65 mm, 100% PEFC, KD8%

Profil de bois exotique

Ref.2611 **Tiara**, Rombo15, 21x65 mm, FSC®100%

Ref.2587 **Bangkirai**, Rombo15, 21x65 mm, FSC®100%



**TRÈS
STABLE**



DURABLE

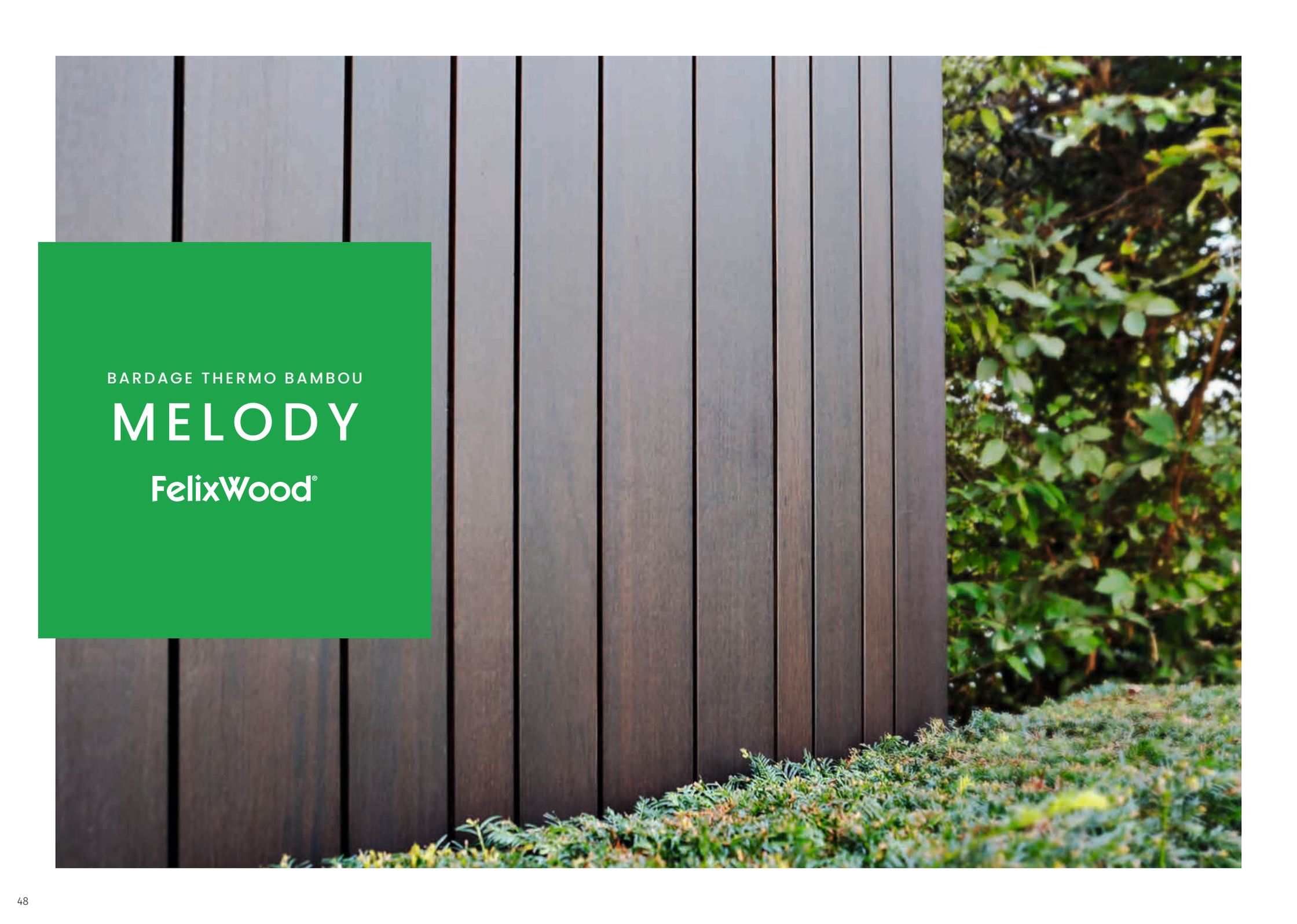


**ECO-
FRIENDLY**



Consultez toujours le code du bâtiment en vigueur localement lors du montage sur la façade.

**+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR**



BARDAGE THERMO BAMBOU

MELODY

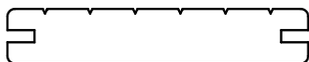
FelixWood®



MELODY BARDAGE

Le bardage en thermo-bambou MELODY, disponible en 4 largeurs, est le résultat d'un processus de production innovant. Les fibres de bambou sont comprimées sous haute pression après avoir subi un traitement thermique à 200 °C. Il en résulte un matériau très dur et stable, insensible aux moisissures. Ces propriétés, combinées à sa grande durabilité, font du thermo-bambou Felixwood le matériau idéal pour une utilisation en extérieur, tant pour les terrasses que pour les bardages. Pour ces deux applications, l'installation peut être réalisée à l'aide de clips Cobra Hybrid 7-22 invisibles. Les profils MELODY sont disponibles pré-huilés (à base aqueuse).

PROFILES



Melody TGV Clip profils rainurés/lisse

Ref.1433 18x155 mm, L 186 cm

Ref.1322 18x139 mm, L 186 cm

Ref.1323 18x103 mm, L 186 cm

Ref.1324 18x70 mm, L 186 cm

Profils Melody Clip avec rainure et languette d'extrémité pour une installation plus facile.



FIXATION



Clips de fixation

Ref.2661 **Cobra® Hybrid 7-22 Clip**, acier inoxydable, 90 clips avec vis, pour env. 4,5 m² (pour largeur 139 mm)

Consultez toujours le code du bâtiment en vigueur localement lors du montage sur la façade.



STABLE



DURABLE



ROBUSTE



ECO-FRIENDLY



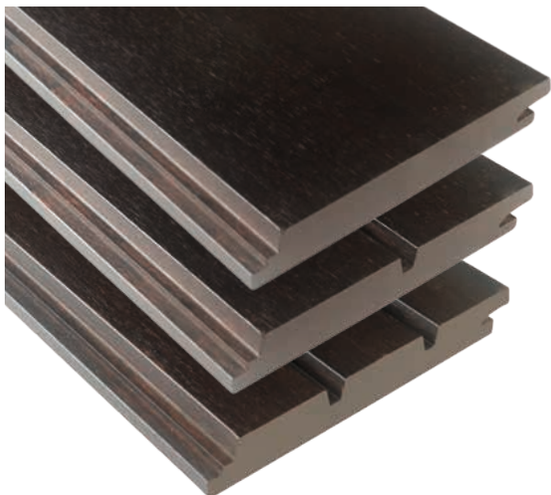
+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



BARDAGE THERMO BAMBOU

SYMPHONY

FelixWood®



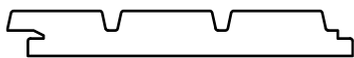
SYMPHONY BARDAGE

L'originalité des lames de bardage SYMPHONY réside dans le large éventail de combinaisons possibles. Les 3 profils combinables entre eux permettent une pose régulière ou alternée. Aussi bien à la verticale qu'à l'horizontale.

Produites à partir d'une ressource inépuisable : le bambou, les fibres de bambou sont rendues résistantes aux champignons par un traitement thermique. Les fibres sont ensuite comprimées sous haute pression en combinaison avec une résine phénolique. Il en résulte un matériau particulièrement stable et durable, parfait pour le revêtement des façades. **Testé et certifié pour la classe de protection incendie en classe C.**

Les profilés Symphony sont pré-huilés mat s'installent avec des clips en acier inoxydable invisibles.

PROFILES



Symphony 40

Ref.1326 18x139 mm, lb 133 mm, L 186 cm



Symphony 60

Ref.1327 18x139 mm, lb 133 mm, L 186 cm



Symphony 130

Ref.1328 18x139 mm, lb 133 mm, L 186 cm

FIXATION



Accessoires

Ref.1361 **Symphony Clip**, acier inoxydable,
100 Clips avec vis, pour environ 7,5m²

Ref.1090 **Profil de départ**, Aluminium, L 300 cm,
pour utilisation horizontale

Consultez toujours le code du bâtiment en vigueur localement lors du montage sur la façade.



STABLE



DURABLE



ROBUSTE



ECO-FRIENDLY



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

FelixWood[®]

www.felixwood.fr