

FelixWood®

Wood for generations



CATALOGUE 2025 BELUX



FelixWood®

DECKING
FENCING
CLADDING

TERRASSE

BANGKIRAI _____	06
AFRIKULU _____	10
TIARA _____	12
KAPUR _____	14
ROBINIER _____	16
THERMO BAMBOU _____	18
POTEAUX & BOIS DE CONSTRUCTION _____	22

La gamme FelixWood® est conforme à l'EUTR, le règlement européen sur le bois, et au futur EUDR, le règlement européen sur la déforestation. La majorité de nos produits sont d'origine certifiée Vous les reconnaitrez par le logo FSC® ou PEFC à côté des articles dans cette brochure.



La marque de la gestion
forestière responsable
FSC® C003450



Le contrôle annuel EUDR par le bureau d'ingénierie Evan Buytendijk B.V. a été effectué avec succès. Le système d'obligation de diligence est conforme aux exigences.

IEB-EUDR-2025-001



CLÔTURE

CLÔTURE EMBOÎTABLE _____	24
PANNEAU MODERN _____	26
PANNEAU ÉLÉGANT _____	28
PANNEAU CHARMANT _____	29
TRELLIS _____	30
BARRIÈRES DE JARDIN _____	31

BARDAGE

THERMO BAMBOU _____	32
---------------------	----

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 PROTÉGER 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 et au futur EUDR (Règlement européen contre la déforestation et la dégradation des forêts).

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

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

TERRASSE
BANGKIRAI
FelixWood®



BANGKIRAI

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. En outre, nous proposons également de nombreuses dimensions avec le certificat FSC.



STABLE



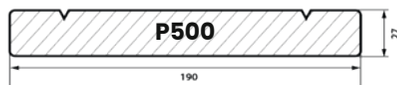
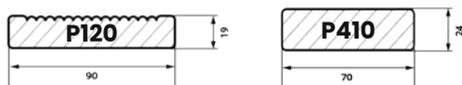
DURABLE



ROBUSTE



PROFILS



Profil lisse/strié

Art.1476 19x90 mm, lisse/strié (P120)

Profil lisse/lisse

Art.1535* 22x45 mm, lisse/lisse 4r3 (P410)

Art.1741* 24x70 mm, lisse/lisse 4r3 (P410)

Art.1602 28x95 mm, lisse/lisse 4r3 (P410)

Profil lisse/ deux rainures en V

Art.1469 16x145 mm, lisse/rainures en V (P520)

Art.1600 27x190 mm, lisse/rainures en V (P500)

* Disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.

MONTAGE



VIS À BOIS DUR

Inox, AISI304, autoforante
 Art.2392 | 5x50 mm (200 pcs.)
 Art.2393 | 5x60 mm (200 pcs.)
 Art.2394 | 6x70 mm (100 pcs.)



AIR SPACER

100 pieces
 incl. 4 Deckspacer
 Art.2619



fr.mydeckplanner.com

+ D'INFORMATIONS
 SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

TERRASSE
BANGKIRAI
FelixWood®





BANGKIRAI

La lame de terrasse Felixwood Bangkirai possède de 7 rainures sur une face et une face lisse ou striée. La face lisse donne à votre terrasse un aspect moderne, la face rainurée un aspect classique.

Toutes les dimensions jusqu'à une épaisseur de 27 mm sont séchées artificiellement à 18% KD +/-2%, pour une stabilité optimale.

Une terrasse réalisée avec des lames de terrasse bangkirai durables et esthétiques donne un aspect luxueux à votre jardin et durera pendant des générations !



STABLE



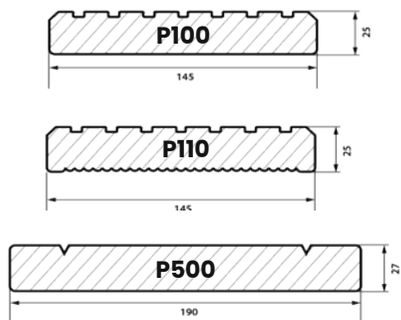
DURABLE



ROBUSTE



PROFILS



Profil rainuré/lisse

- Art.1519 21x145 mm, rainuré/lisse (P100)
- Art.1805 25x145 mm, rainuré/lisse (P100)
- Art.1598 27x145 mm, rainuré/lisse (P100)

Profil rainuré/ strié

- Art.1573 25x145 mm, rainuré/strié (P110)
- Art.1522 21x145 mm, rainuré/strié (P110), FSC 100%
- Art.1576 25x145 mm, rainuré/strié (P110), FSC 100%

Profil lisse/ deux rainures en V

- Art.1600 27x190 mm, lisse/ rainures en V (P500)

MONTAGE



VIS À BOIS DUR

Inox, AISI304, autoforante
 Art.2392 | 5x50 mm (200 pcs.)
 Art.2393 | 5x60 mm (200 pcs.)
 Art.2394 | 6x70 mm (100 pcs.)



AIR SPACER

100 pièces
 incl. 4 Deckspacer
 Art.2619



fr.mydeckplanner.com

+ 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
MUKULUNGU
FelixWood®



MUKULUNGU - AFRIKULU

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.



STABLE



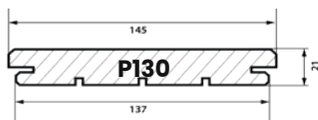
DURABLE



ROBUSTE



PROFILS



Profil rainuré/ lisse

Art.1881 25x145 mm, rainuré/lisse (P107), FSC 100%

Profil lisse/ lisse

Art.2116 25x145 mm, lisse/lisse (P410), FSC 100%

Profil lisse - lames à clipser

Art.2701 21x145 mm, Hybrid 8-25 lisse/lisse (P136), FSC 100%

Art.2118 21x145 mm, B-Fix lisse (P130), FSC 100%

MONTAGE



VIS À BOIS DUR

Inox, AISI304, autoforante
Art.2392 | 5x50 mm (200 pcs.)
Art.2393 | 5x60 mm (200 pcs.)
Art.2394 | 6x70 mm (100 pcs.)



HYBRID 8-25 CLIP

Vis Inox bois/alu 4,2x35mm
(90 pcs)
Art.2662



AIR SPACER

100 pièces
incl. 4 Deckspacer
Art.2619

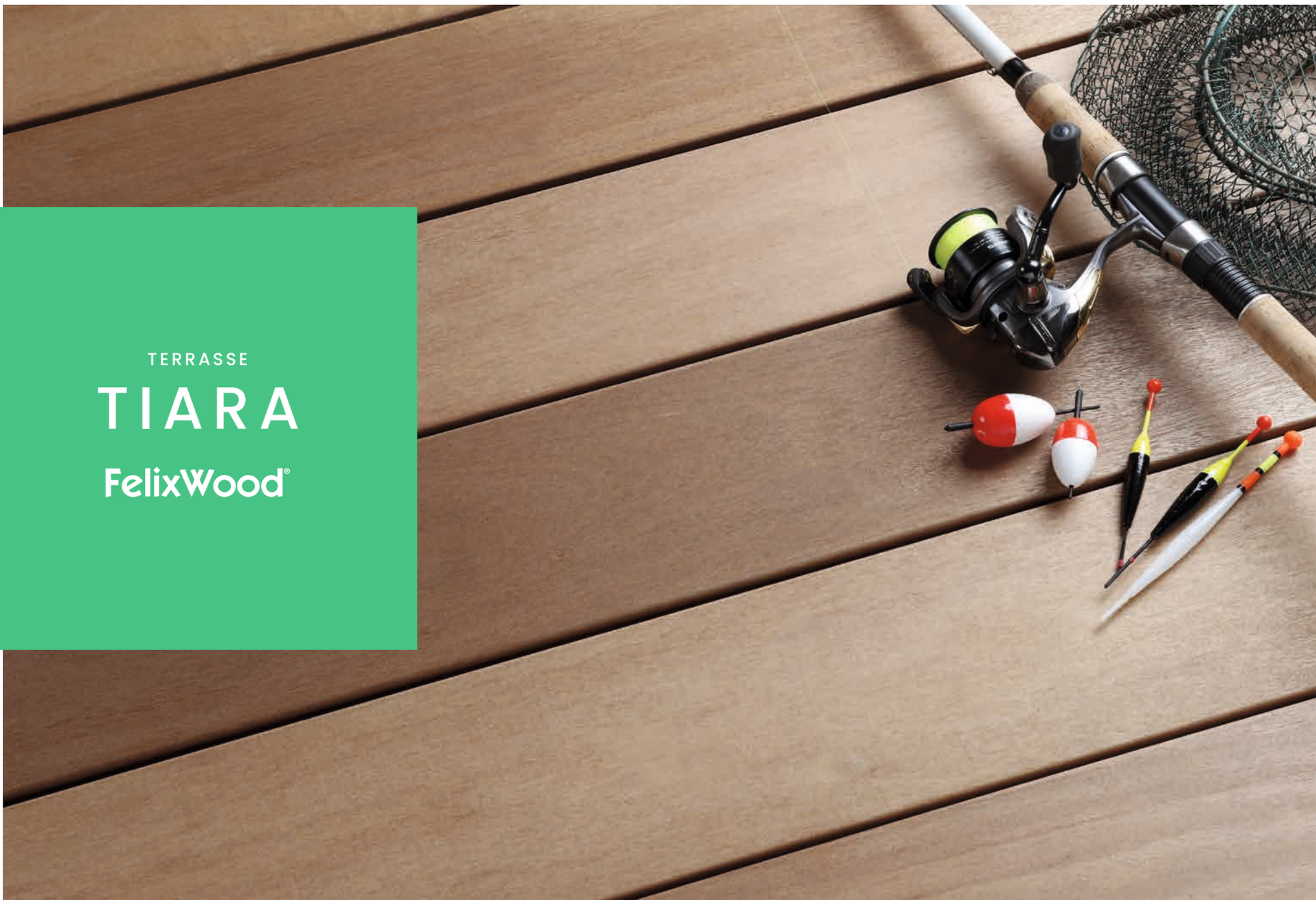


B-FIX CLIP

Inox (100 pcs + vis bois)
Art.1012

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

TERRASSE
TIARA
FelixWood®





TIARA

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.



ROBUSTE ET DUR



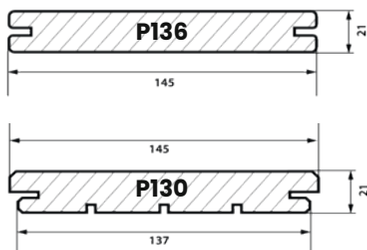
DURABLE



ÉCOLOGIQUE



PROFILS



Profil lisse Hybrid 8-25

Art.2711 21x145 mm, Hybrid lisse/lisse (P136), FSC 100%

Profil lisse B-fix

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

MONTAGE



VIS À BOIS DUR

Inox, AISI304, autoforante
Art.2392 | 5x50 mm (200 pcs.)
Art.2393 | 5x60 mm (200 pcs.)
Art.2394 | 6x70 mm (100 pcs.)



HYBRID 8-25 CLIP

Vis Inox bois/alu 4,2x35mm
(90 pcs)
Art.2662



AIR SPACER

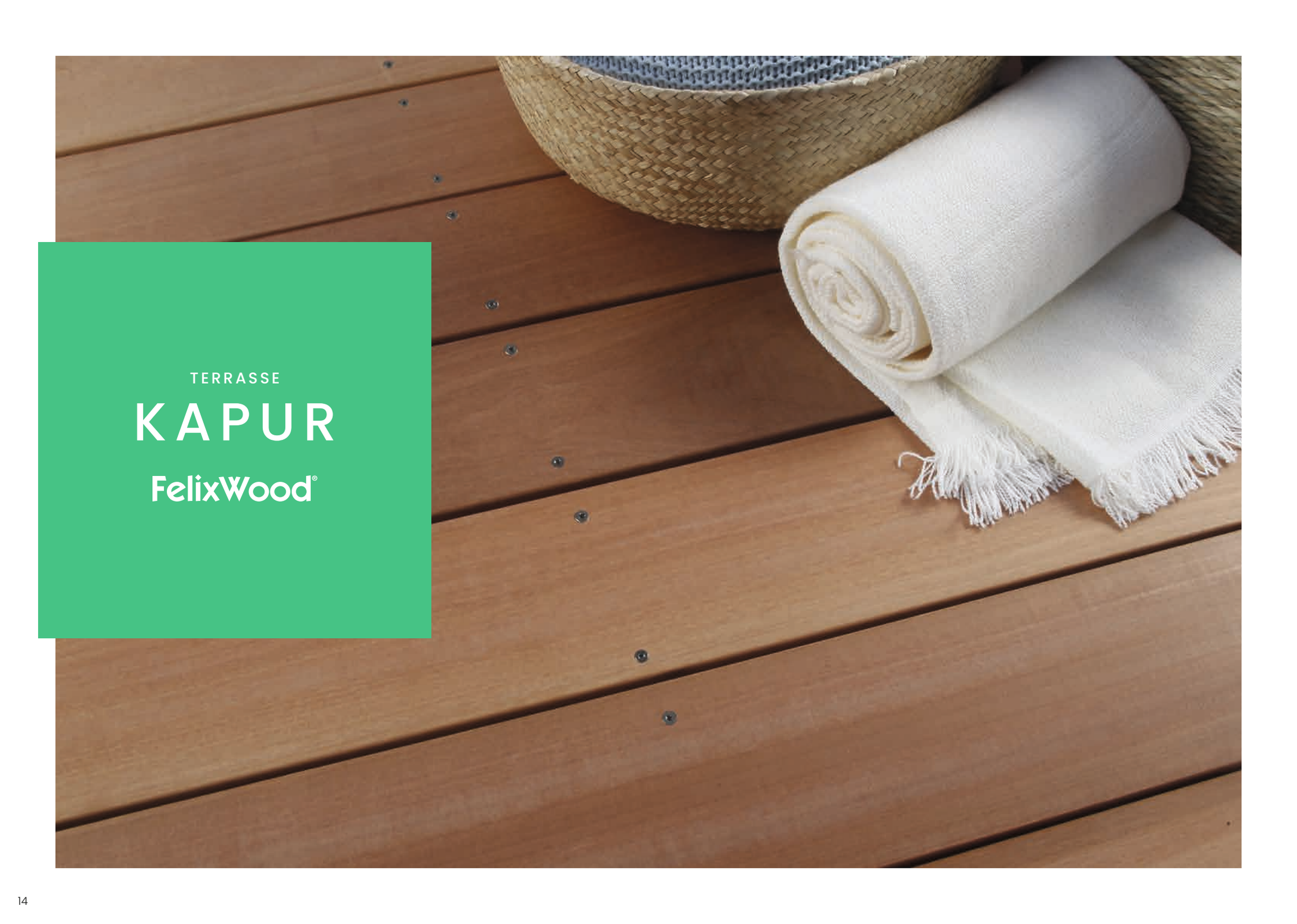
100 pièces
incl. 4 Deckspacer
Art.2619



B-FIX CLIP

Inox (100 pcs + vis bois)
Art.1012

+ 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 rolled-up 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

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.



**ROBUSTE ET
DUR**



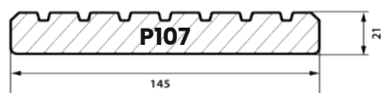
DURABLE



ECOLOGIQUE



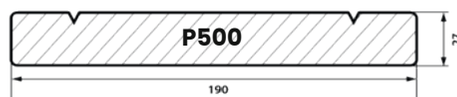
PROFILS



Profil rainuré/ lisse

Art.2175* 21x145 mm, rainuré/lisse (P107), FSC 100%

Art.1925* 24x145 mm, rainuré/lisse (P107), FSC 100%



Profil lisse/ deux rainures en V

Art.2269* 27x190 mm, rainures en V/lisse (P500), FSC 100%

* Disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.

MONTAGE



VIS À BOIS DUR

Inox, AISI304, autoforante
Art.2392 | 5x50 mm (200 pcs.)
Art.2393 | 5x60 mm (200 pcs.)
Art.2394 | 6x70 mm (100 pcs.)



AIR SPACER

100 pièces
incl. 4 Deckspacer
Art.2619



fr.mydeckplanner.com

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



TERRASSE
ROBINIER
FelixWood®



ROBINIER

Originaire des Appalaches, sur la côte est des États-Unis, le robinier a été introduit en Europe au XVIIe 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.



STABLE



TRÈS DURABLE



ROBUSTE



PROFILS



Profil lisse Hybrid 8-25

Art.2688 22x120 mm, Hybrid lisse/lisse (P136), abouté

Profil lisse

Art.2243 22x120 mm, lisse/lisse (P417), abouté

Lambourde en Robinier

Art.2860 40x60 mm, lisse (P418), abouté



MONTAGE



VIS À BOIS DUR

Inox, AISI304, autoforante
Art.2392 | 5x50 mm (200 pcs.)
Art.2393 | 5x60 mm (200 pcs.)
Art.2394 | 6x70 mm (100 pcs.)



HYBRID 8-25 CLIP

Vis Inox bois/alu, 4,2x35mm
(90 pcs)
Art.2662



AIR SPACER

100 pièces
incl. 4 Deckspacer
Art.2619



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

+ 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.

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.



STABLE



**ROBUSTE
ET DUR**



DURABLE

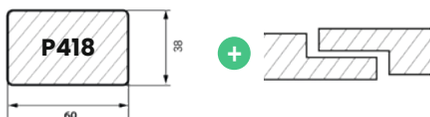
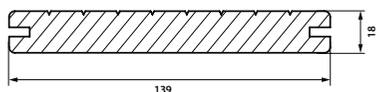


ECOLOGIQUE



*TGV: rainure et languette en bout pour une pose comme le parquet

PROFILS



Profil (TGV*) Hybrid 7-22 rainuré/ lisse

Art.2700 18x139 mm, L 225 cm

Lambourde en Bambou

Art.2770 38x60 mm, lisse, L 200 cm
Joint à mi-bois pour un assemblage facile

MONTAGE



HYBRID 7-22 CLIP
Vis Inox bois/alu 4,2x35mm
(90 pcs)
Art.2661



START/END CLIP
Inox (30 pcs+vis bois)
Art.2704



fr.mydeckplanner.com

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

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

BAMBOU TERRASSE
MELODY
FelixWood®





MELODY TERRASSE

Les lames de terrasse en thermo bambou MELODY, disponibles en 3 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 Bambou le matériau idéal pour une utilisation en extérieur, tant pour les terrasses que pour les bardages (page 32). 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). Les lames de terrasse en bambou MELODY peuvent être traitées avec l'huile WOCA après l'installation.



STABLE



**ROBUSTE
ET DUR**



DURABLE

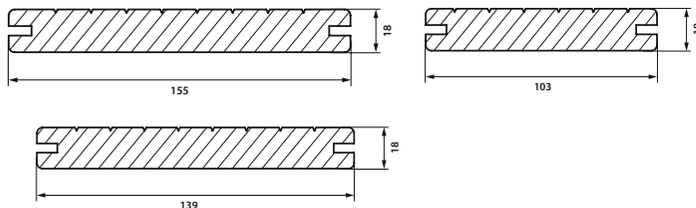


ECOLOGIQUE



*TGV: rainure et languette en bout pour une pose comme le parquet

PROFILS



Melody TGV* rainuré/ lisse

Art.2905 18x155 mm, L 186 cm

Art.2904 18x139 mm, L 186 cm

Art.2903 18x103 mm, L 186 cm

Lambourde en bambou à la page 19.

MONTAGE



HYBRID 7-22 CLIP

Vis Inox bois/alu 4,2x35mm
(90 pcs)
Art.2661



START/END CLIP

Inox (30 pcs+vis bois)
Art.2704



HUILE
Woca Teak,
2,5 litres
Art.1074



fr.mydeckplanner.com

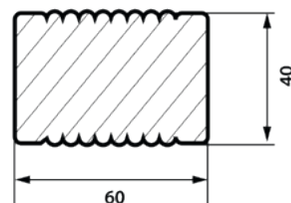
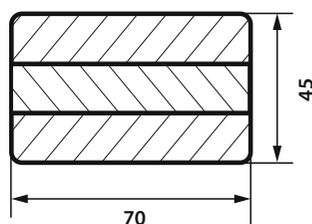
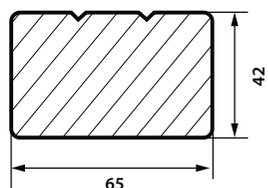
**+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR**

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

MONTAGE
LAMBOURDES,
POTEAUX ET SOLIVES
FelixWood®



LAMBOURDES



Profil rainures en V, massif

Art.2660* **Kapur** 42x65 mm, rainures en V(P500), KD18%, FSC 100%

Art.2425 **Bangkirai** 42x65 mm, rainures en V (P500), KD18%

Art.2423 **Bangkirai** 45x90 mm, rainures en V (P500)

Profil lisse, lamellé/collé (FJL) et collé (FJ)

Art.2156 **Bangkirai FJL** 40x60 mm, lisse (P418), KD12%

Art.2902 **Hardwood Select FJ** 40x60 mm, lisse (P418), KD12%, FSC 100%

Art.2983 **Hardwood Select FJL** 40x60 mm, lisse(P418), KD12%, FSC 100%

Art.2917 **Hardwood Select FJL** 45x70 mm, lisse (P418), KD12%, FSC 100%

Profil strié, lamellé/collé (FJL)

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

Bande autocollante bitumeuse BITUDECK

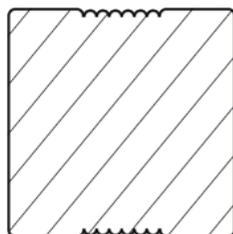
Art.2306 Rouleau 7,5cmx10m, pour ± 4m²

* disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.

Les profilés lamellés/collés et collés ont l'avantage d'être très stables et toujours droits. Toutefois, une installation et un traitement adéquats, tels que l'utilisation d'une bande d'échantéité BITUDECK contre la pénétration de l'humidité, sont nécessaires. Consultez toujours nos instructions de pose à l'adresse suivante www.felixwood.fr. Les dessins des profils sont indicatifs et peuvent varier.



POTEAUX



Poteaux Premium, 4 faces 2 rainures en V

- Art.1926* **Kapur** 68x68 mm, rainures en V (P511), FSC 100%, pointu
- Art.1660 **Bangkirai** 68x68 mm, rainures en V (P510)
- Art.1927* **Kapur** 90x90 mm, rainures en V (P511), FSC 100%, pointu
- Art.1674 **Bangkirai** 90x90 mm, rainures en V (P510)
- Art.2478 **Bangkirai** 120x120 mm, rainures en V (P510)

Poteaux, 2 faces striées

- Art.2702* **Niove** 68x68 mm, FSC 100%, pointu
- Art.2703* **Niove** 90x90 mm, FSC 100%, pointu

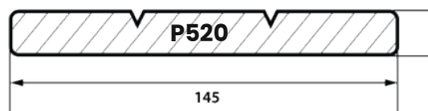
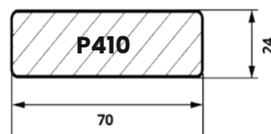
Accessoires

- Art.1025* Capuchon 11, acier inoxydable pour poteaux 90x90mm

* disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.



LAMES DE CLÔTURE



Profil lisse

- Art.1741* **Bangkirai** 24x70 mm, (P410)

Profil rainures en V

- Art.1469 **Bangkirai** 16x145 mm (P520)
- Art.1878* **Keruing** 15x145 mm (P520), FSC 100%

* disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

CLOTÛRE
**LAMES
EMBOITABLES**
FelixWood®



1

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
Uniquement pour BE-LUX

2

COMBINEZ AVEC UN TREILLIS



Informations sur les
treillis à la page 30



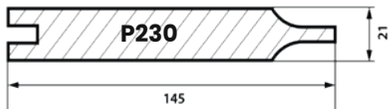
SYSTÈME DE LAMES EMBOITABLES



Profil P230

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 ou avec des poteaux 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.

PROFILS



Profil à rainure et languette

Art.1525* Bangkirai, 21x145 mm, lame Baroque (P230), L 180 cm

Art.1350* Cadre en U/ lisse supérieure 35x45mm, L200cm

* disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.

Portillon

Art.1322 Bangkirai portillon 22 à tournant à gauche, 100x180cm
Y compris serrure à mortaiser (sans cylindre) et une barre d'arrêt.



+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

Poteaux assortis à la page 23, quincaillerie de portail et fixation à la page 29

A photograph of a modern outdoor pool area. In the foreground, there is a swimming pool with clear blue water. A light-colored stone or concrete deck surrounds the pool. To the right, there are several tall, thin plants and a small stream or water feature. In the background, a long, dark brown fence with horizontal slats runs across the frame. Behind the fence, there is a green lawn and a dense line of trees. A green rectangular overlay is positioned on the left side of the image, containing white text.

CLÔTURE
MODERN
FelixWood®



CLÔTURES EXOTIQUE MODERN

Les clôtures MODERN 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 joint 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 ET PORTILLONS



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

A. Art.2283 - Panneau 50, 180x180 cm

B. Art.2301 - Portillon 25, 100x180 cm



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

C. Art.2284 - Panneau 51, 180x180 cm

D. Art.2302 - Portillon 26, 100x180 cm



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

E. Art.2285 - Panneau 52, 180x180 cm

F. Art.2303 - Portillon 27, 100x180 cm



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

G. Art.2494 - Panneau 53, 180x180 cm

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

PORTILLONS



Arrière



Arrière

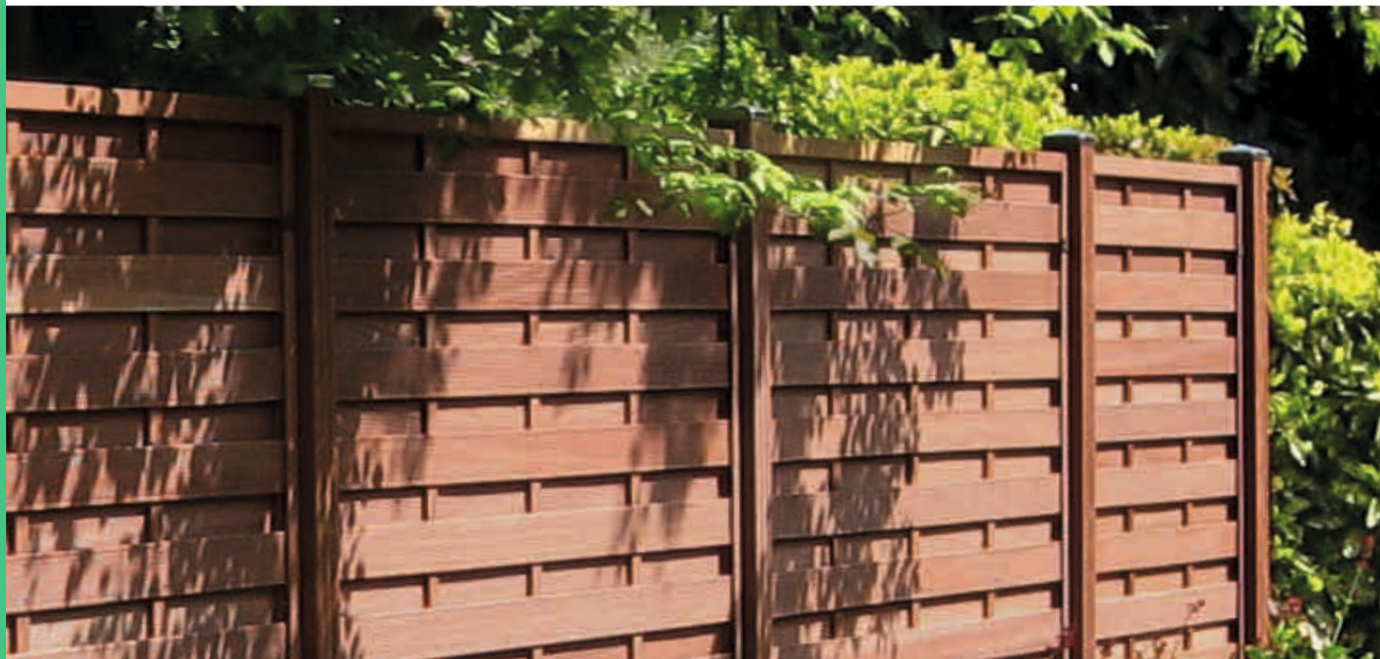


Arrière



Poteaux assortis à la page 23, quincaillerie de portail et fixation à la page 29

CLÔTURE
ELEGANT
FelixWood®



PANNEAUX ET PORTILLONS



Constituée d'un cadre robuste (42 mm) avec des lattes finement nervurées. La construction de l'écran Elégant résistera à de nombreuses années au vent et aux intempéries.

Clôture de jardin Elegant, Keruing, FSC 100%

A. Art.2279 - Panneau 13*, 120x180 cm

B. Art.2298 - Portillon 14*, 100x180 cm
Y compris serrure à mortaiser (sans cylindre)
et barre d'arrêt

* Disponible jusqu'à épuisement des stocks



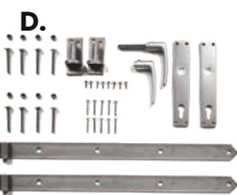
+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

Poteaux assortis à la page 23, quincaillerie de porte et fixation à la page 29



CLÔTURE
CHARMANT
FelixWood®

PANNEAU ET PORTILLON



La particularité de cette série de panneaux réside dans sa construction. Le aible 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, Keruing, FSC 100%

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

Accessoires

- D.** Art.1017 - Ferrure de portail
- E.** Art.1022* - Ferrure inox en L, 4 pièces sur carte

* disponible uniquement auprès des stockistes, l'achat au détail n'est pas possible.

Poteaux à la page 23



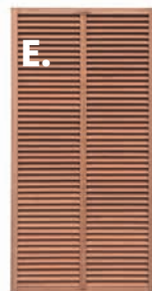
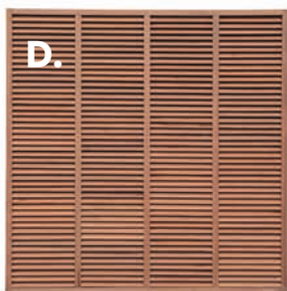
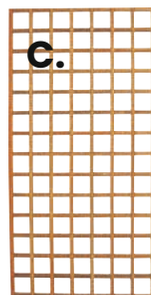
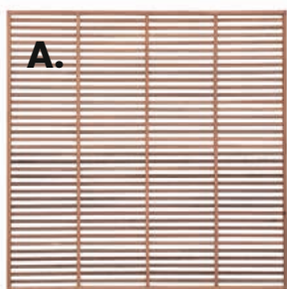
+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

CLÔTURE
TREILLIS
 FelixWood®



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



Trellis Keruing, FSC 100%

A. Art.2292 - Trellis 24 Chinon, 180x180 cm

B. Art.2291 - Trellis 23 Chinon, 90x180 cm

Cadre 25x25mm, lattes 8x25mm

C. Art.2373* - Trellis 22 Chambord, 90x180 cm

Cadre et lattes 25x25mm, assemblage à mi-bois

Trellis Keruing, FSC 100%

D. Art.2294 - Trellis 26 Louvre, 180x180 cm

E. Art.2293 - Trellis 25 Louvre, 90x180 cm

Cadre 40x40mm, lattes 12x54mm placées en diagonale

* disponible jusqu'à épuisement des stocks

Poteaux assortis à la page 23, quincaillerie de porte et fixation à la page 29



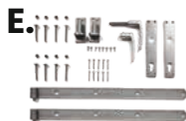
+ D'INFORMATIONS
 SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



CLÔTURE
**BARRIERES
 DE JARDIN**
 FelixWood®

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. Art.2295 - Fence 21, 90x180 cm

B. Art.2296 - Fence 22, 110x180 cm

C. Art.2300 - Barrière 11, 90x100 cm

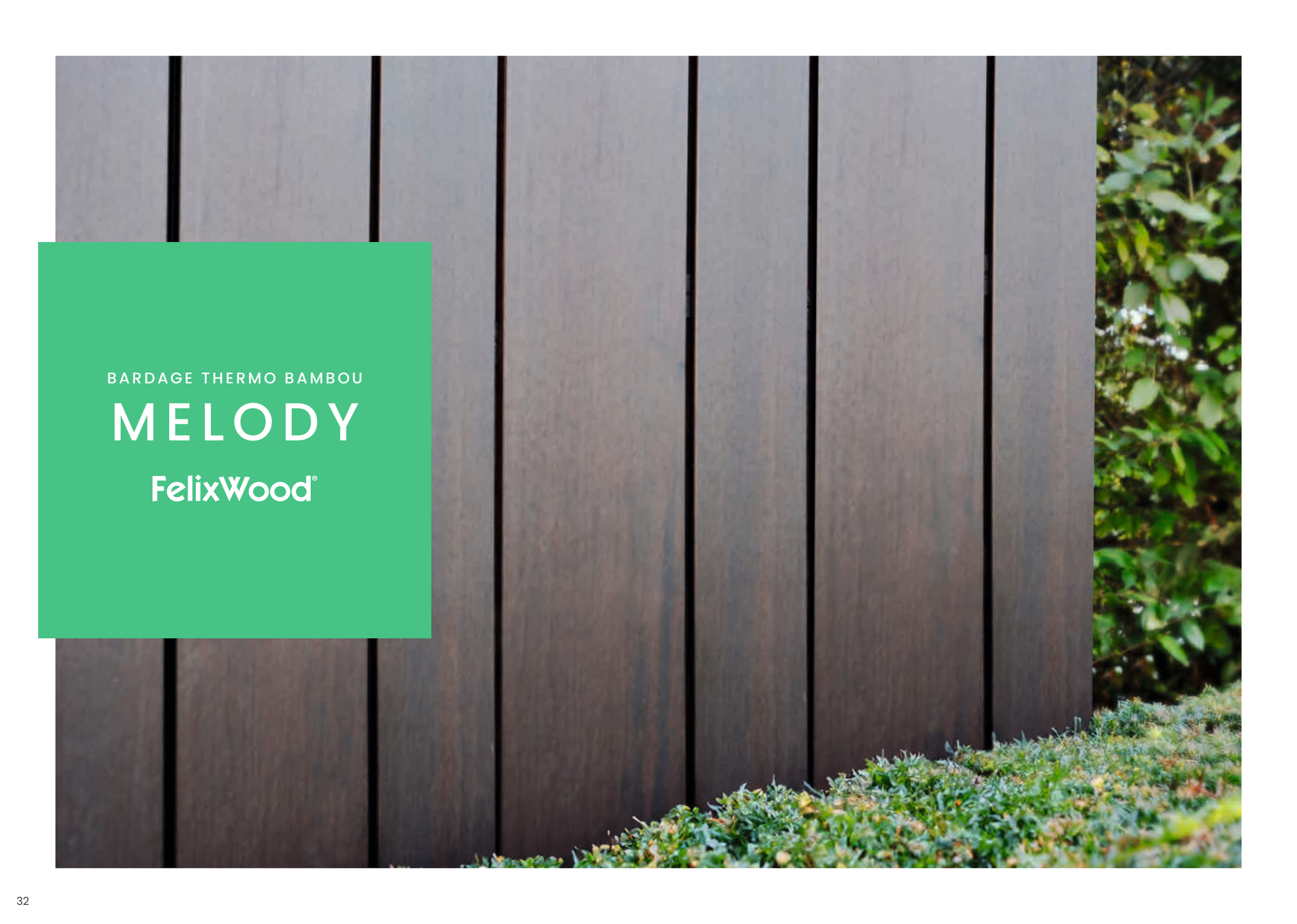
D. Art.1022 - Ferrure inox en L, 4 pièces sur carte

E. Art.1017 - Raccord de portail 06, pour portails "droits"



+ D'INFORMATIONS
 SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

Poteaux à la page 23



BARDAGE THERMO BAMBOU

MELODY

FelixWood®



MELODY THERMO BAMBOU

Les lames de bardage en thermo bambou MELODY, disponibles en 3 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 Bambou le matériau idéal pour une utilisation en extérieur, tant pour les bardages que pour les terrasses (page 19 et 21). 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). Les lames MELODY peuvent être traitées avec l'huile WOCA après l'installation.



STABLE



ROBUSTE ET DUR

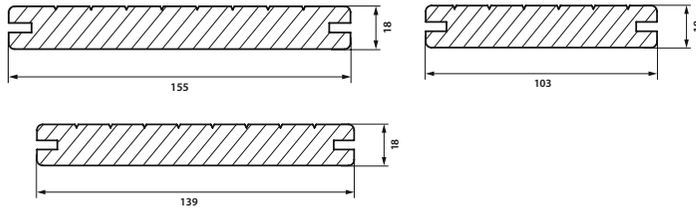


DURABLE



ECOLOGIQUE

PROFILS



Melody TGV* rainuré/lisse

Art.2905 18x155 mm, L 186 cm

Art.2904 18x139 mm, L 186 cm

Art.2903 18x103 mm, L 186 cm

Lambourde en bambou à la page 19



*TGV: rainure et languette en bout pour une pose comme le parquet

MONTAGE



HYBRID 7-22 CLIP

Vis inox bois/alu 4,2x35mm
(90 pcs)
Art.2661



AIR SPACER

100 pièces
incl. 4 Deckspacer
Art.2619



HUILE

Woca Teak,
2,5 litres
Art.1074

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR



BARDAGE THERMO BAMBOU

SYMPHONY

FelixWood®

Peut être traité avec l'huile WOCA



SYMPHONY THERMO BAMBOU

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 non-huilés et s'installent avec des clips en acier inoxydable invisibles.



STABLE



DURABLE



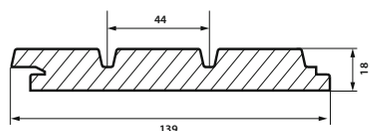
ÉCOLOGIQUE



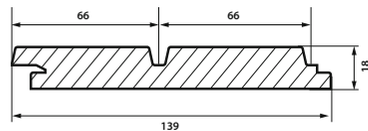
CLASSE FEU
C



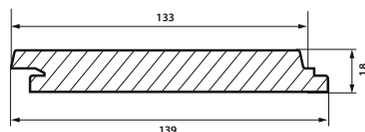
PROFILS



SYMPHONY 40



SYMPHONY 60



SYMPHONY 130

Symphony 40

Art.2774 - 18x139 mm, UT 133 mm L 186cm, non huilé

Symphony 60

Art.2775 - 18x139 mm, UT 133 mm L 186cm, non huilé

Symphony 130

Art.2776 - 18x139 mm, UT 133 mm L 186cm, non huilé



MONTAGE



SYMPHONY CLIP

Inox, 100 clips + vis à bois, pour env. 7,5m²
Art.2669



PROFIL DE DÉPART

Aluminium, L 300 cm, 25x0,7mm pour utilisation horizontale
Art.2441



HUILE

Woca Teak, 2,5 litres
Art.1074

+ D'INFORMATIONS
SUR LE SITE
FELIXWOOD.FR

FelixWood[®]
Wood for generations

felixwood.fr