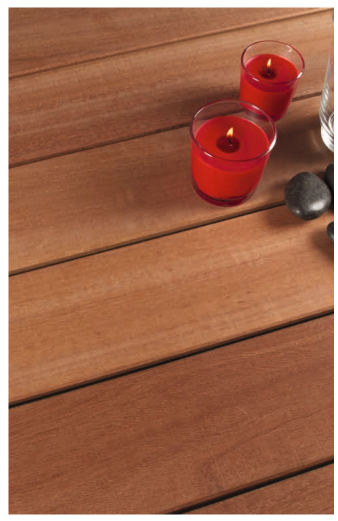
FelixWood[®]









KATALOG 2023



DECKING / TERRASSEN

BANGKIRAI _______08 AFRIKULU ________12 TIARA _______14 HYBRID-CLIPDIELEN _______ 16 THERMO BAMBUS ROBINIE UK, PFOSTEN, KONSTRUKTION THERMO KIEFER COBRA ZUBEHÖR

Das FelixWood® Sortiment ist vollständig konform mit der europäischen Holzverordnung EUTR. Viele unserer Produkte sind zudem zertifiziert, Sie erkennen sie an FSC® oder PEFC an den Artikeln in diesem Katalog.



Das Zeichen für verantwortungsvolle Waldwirtschaft FSC® C003450



FENCING / ZÄUNE

STECKZAUN 3
ZAUN MODERN 3
ZAUN ELEGANT 4
ZAUN CHARMANT4
RANKGITTER 4
VORGARTENZÄUNE 4
CLADDING / FASSADEN
ENDURO4
THERMO KIEFER & HARTHOLZ - 4
THERMO BAMBUS 4



WOOD FOR GENERATIONS

1891 gründete Felix Clercx in der Nähe von Helmond in den Niederlanden ein Sägewerk. Das Geschäft entwickelte sich in der zweiten Hälfte des 20. Jahrhunderts dank des Imports von exotischem Holz aus Afrika und dann aus Indonesien.

Die Marke Felixwood ist das Zeichen für die Schaffung eines globalen Konzepts für hochwertiges Außenholz in den 90er Jahren. Heute sind wir Spezialisten für nachhaltiges Holz, weil wir davon überzeugt sind, dass die Freude und Authentizität von Holz über mehrere Generationen hinweg gewährleistet sein sollte.

Die Bewirtschaftung der Waldressourcen wird zu einer erheblichen Herausforderung für unser aller Zukunft.

Im Jahr 2019 schlossen wir uns der Forestia-Gruppe an, einem Spezialisten für WPC, der die gleichen Werte in Bezug auf Management und Ökologie teilt.

Die unabhängigen Zertifizierungen des FSC® und PEFC® garantieren die Herkunft und die Nachhaltigkeit unseres Holzes. Mit einer ständig steigenden Zertifizierungsqoute ist unser Ziel, die Nachhaltigkeit aller unserer Produkte nachzuweisen und zu garantieren.



EIN HOLZ, DAS LANGE HÄLT

Holz ist zweifelsohne das umweltfreundlichste Material. Lebenszyklusstudien zeigen, dass Holz bei der Umwandlung in Terrassendielen oder Fassaden sehr wenig Energie benötigt und während seiner Lebensdauer mehr CO2 speichert als vergleichbare Materialien.

Nachhaltig bewirtschaftete Wälder sind eine unerschöpfliche Quelle von Rohstoffen, die mit sehr geringem Energieaufwand zu Baumaterialien verarbeitet werden können.

Natüliche Regeneration und überwachte, vereinzelte Holzernte sind wichtig, so bleibt die Artenvielfalt erhalten und die ökologische Funktion des Waldes als Lebensraum für Pflanzen und Tiere wird bewahrt.



NUTZEN HEISST SCHÜTZEN

Holzmaterial zu nutzen, indem man den Wald nutzt, heißt, ihn zu schützen. Wir wissen, dass es zum Schutz und zur Sicherung der Wälder für unsere zukünftigen Generationen beiträgt, wenn wir dem Holz einen wirtschaftlichen Wert geben, indem wir ein faires Einkommen zwischen den Waldbetreibern und der lokalen Bevölkerung schaffen.

FelixWood ist bestrebt, eine Welt zu schaffen, in der menschliche Entscheidungen einen positiven Einfluss auf eine nachhaltige Entwicklung haben.



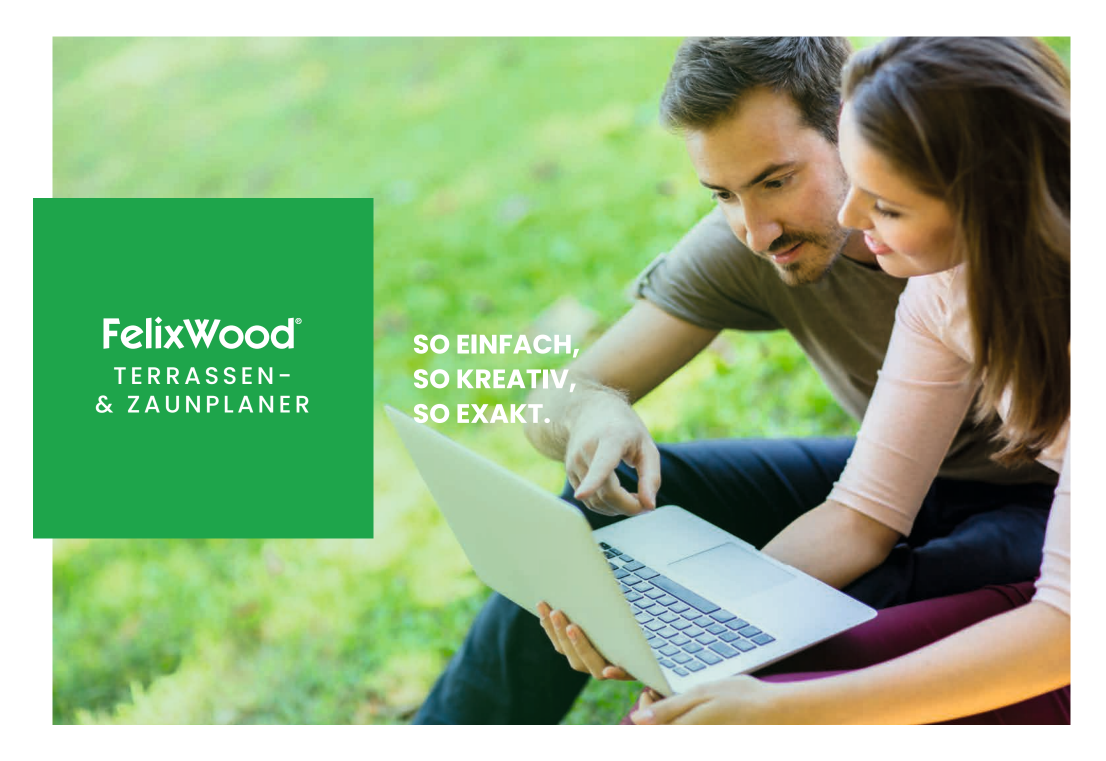
FELIXWOOD® LEGAL NACHHALTIG ZUVERLÄSSIG

Eine gute Waldbewirtschaftung und Wiederaufforstung, die den Boden, das soziale Gefüge und die Vielfalt der Baumarten respektiert, ist von größter Bedeutung.

Deshalb engagiert sich FelixWood stark für die Entwicklung der Vermarktung von zertifiziertem Holz, der besten Garantie für eine hervorragende Waldbewirtschaftung.

Unser Angebot entspricht natürlich immer den Vorgaben der EUTR (European Union Timber Regulation).

Folgen Sie unserem nachhaltigen Weg und entscheiden Sie sich bewusst für Holz von FelixWood - Holz für Generationen!





STARTEN

Ob Sichtschutzanlage, Terrassenbelag, Rankgitter oder Balkonbelag. Wählen Sie den passenden Planer und starten Sie gleich los. Maße eingeben und skizzieren. Zaunplanungen per Adressangabe können sogar automatisch per Satellitensicht bemaßt werden.



GESTALTEN

Wählen Sie den passenden Terrassenboden oder die gewünschte Zaunlinie. Sie können auch jederzeit wechseln und die verschiedenen Anmutungen vergleichen. So entsteht Ihr individuelles Gartenprojekt.



REALISIEREN

Unsere Planer liefern Ihnen in wenigen Minuten wertvolle Informationen für Ihr Projekt, bis hin zu Montageplänen und exakten Stücklisten. Und natürlich auch eine erste Preisidee.

Starten Sie Ihr FelixWood Projekt noch heute!

EINFACH & SCHNELL ZU IHREM ERGEBNIS!



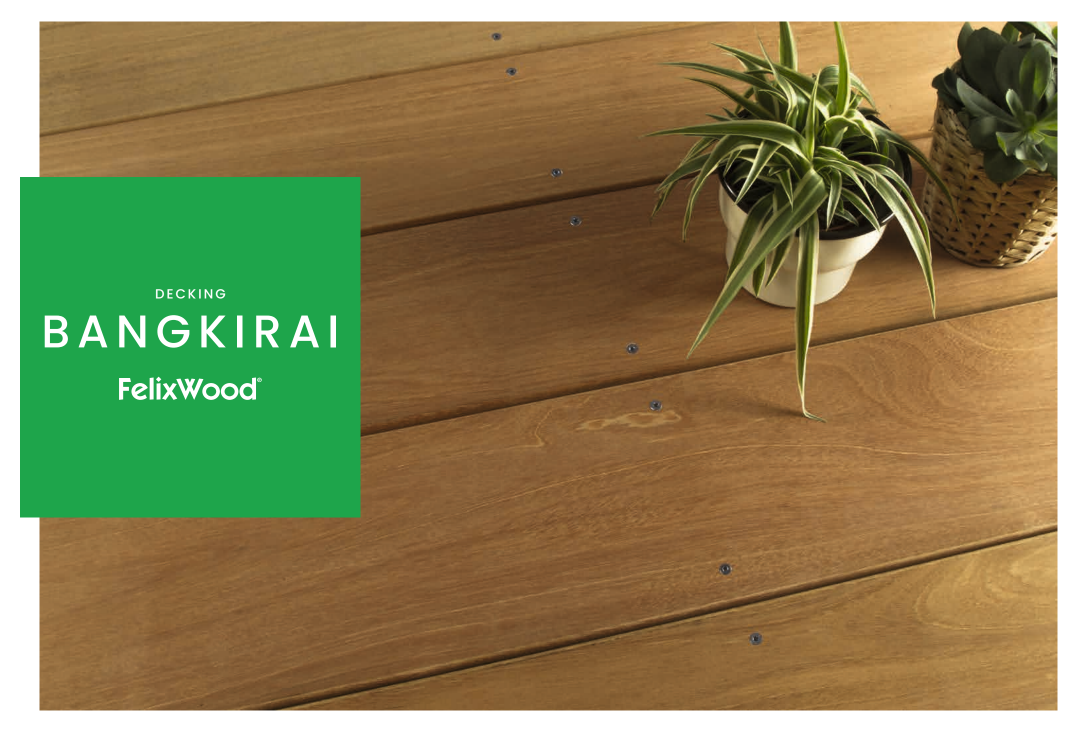
de.mydeckplanner.com

Perfekt bis ins letzte Detail, sogar mit Unterkonstruktionsund Zuschnittplan. Alles fertig in wenigen Minuten.



de.myfenceplanner.com

Geben Sie Ihre Adresse ein und sehen Sie, wie Ihr persönlicher Zaun in Ihrem Garten entsteht. Fantastisch!



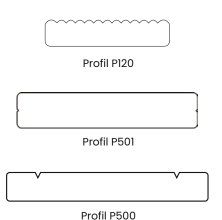


BANGKIRAI TERRASSENDIELE

Seit ca. 30 Jahren wird Bangkirai in Deutschland als Gartenholz eingesetzt und hat sich bestens bewährt. Bangkirai ist ein Hartholz der Dauerhaftigkeitsklasse 2. Optisch zeichnet sich das Holz durch eine braun-gelbe Farbgebung und eine ungleichmäßige Faserstruktur aus. Durch den für Tropenhölzer charakteristischen Wechseldrehwuchs entsteht ein dynamisches Holzbild. Alle Dimensionen bis 27 mm Stärke sind technisch getrocknet 18% rHf +/- 2%.

Wir setzen ausschließlich auf echtes Bangkirai aus Indonesien, ohne Einmischung von Ersatzhölzern oder einfachen, malaysischen oder philippinischen Qualitäten. Generell importieren wir Bangkirai unter Beachtung der EU-Holzhandelsverordnung 995/2010.

SPEZIFIKATIONEN



Glatt/fein Profil

Art.1476 19x90 mm, glatt/fein (P120)

Glatt/glatt Profile

Art.2480 25x120 mm, glatt/glatt (P501) Art.2481 25x145 mm, glatt/glatt (P501)

V-Nuten Profile

Art.1600 27x190 mm, V-Nuten/glatt (P500)





STABIL



HALTBAR



ROBUST



BEFESTIGUNG



Schrauben und weiteres Montagezubehör auf S.31





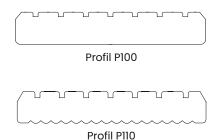
BANGKIRAI TERRASSENDIELE

Diese praktische Nutung mit 7 Rillen wird oftmals Bangkirai-Profil genannt, da es durch diese Holzart auch im deutschsprachigen Raum populär wurde. Die Oberfläche ist der perfekte Kompromiss aus viel Kontaktfläche und gesicherter Wasserableitung.

Alle Dimensionen bis 27 mm Stärke sind technisch getrocknet 18% rHf +/- 2%.

Eine Terrasse aus edlem Bangkirai, haltbar und elegant, kombiniert mit diesem praktischen Profil, das ist die perfekte Lösung für Ihren Garten.

SPEZIFIKATIONEN



Genutet/glatt Profile

Art.1519 21x145 mm, genutet/glatt (P100) Art.1805 25x145 mm, genutet/glatt (P100) Art.1598 27x145 mm, genutet/glatt (P100)

Genutet/fein Profil

Art.1573 25x145 mm, genutet/fein (P110)





STABIL



HALTBAR



ROBUST



+ MEHR INFORMATIONEN UNTER FELIXWOOD.DE

BEFESTIGUNG



Schrauben und weiteres Montagezubehör auf S.31





AFRIKULU

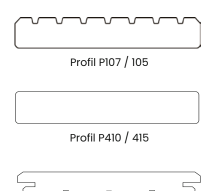
TERRASSENDIELE



Mukulungu/Afrikulu gehört zu den härtesten und haltbarsten Hölzern, die wir kennen. Afrikulu stammt aus dem westlichen Afrika. Geschätzt wird das rötliche Holz wegen seiner unglaublichen Langlebigkeit (Erd- und Wasserverbau möglich) und seiner Robustheit (durch kompakte Struktur, hohe Dichte und kurze Faserlänge). Diese Kombination sorgt auch (im Vergleich zu Bangkirai) für die bessere Eignung für glatt gehobelte Oberflächen. Die gehandelten Qualitäten sind daher nahezu astfrei und immer technisch getrocknet 18% rHf +/- 2%.

Unsere 21 und 25 mm Dielen sind FSC®-zertifiziert erhältlich. Viele Varianten und Querschnitte lieferbar, auch als Endlos- oder Clipdiele möglich.

SPEZIFIKATIONEN



Profil P130

Genutet/glatt Profile

Art.1881 25x145 mm, genutet/glatt (P107), FSC®100% Art.2214 25x145 mm, endl., genutet/glatt (P105), FSC®100%



Glatt/glatt Profile

Art.2116 25x145 mm, glatt/glatt (P410), FSC®100% Art.2160 25x145 mm, endl., glatt/glatt (P415), FSC®100%

B-Fix Clipdiele Sichtseite glatt

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



STABIL



SEHR HALTBAR

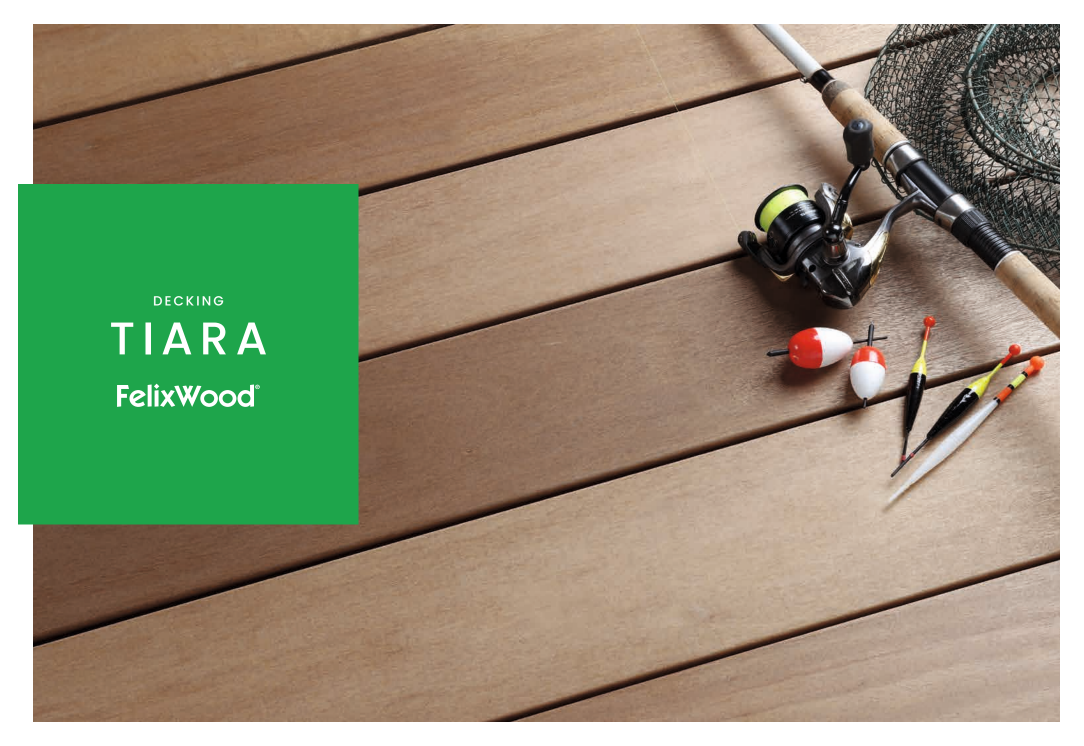


ROBUST



BEFESTIGUNG







TIARA TERRASSENDIELE



Die Holzart stammt aus Lateinamerika, hauptsächlich Brasilien. Tiara ist stabil und langlebig (Dauerhaftigkeitsklasse 2). Dieses rötlich-braune/beige Holz ist gut geeignet für Terrassendielen und Fassaden. Es hat eine gleichmäßige Oberfläche und ist einfach zu bearbeiten.

Unser Tiara ist zu 100 % FSC®-zertifiziert und somit von nachhaltiger Herkunft.

SPEZIFIKATIONEN



B-Fix Clipdiele Sichtseite glatt

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





ROBUST



HALTBAR

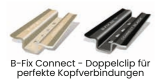


FREUNDLICH













B-Fix Clips, Edelstahl, für eine "unsichtbare" Montage Clipsets inkl. Holzschrauben + Bit, Verlegeclips 100 Stück/Set, Connector-Clip und Anfangs-/End-Clip 50 Stück/Set

B-Fix One, Verlegeclip Art.1012

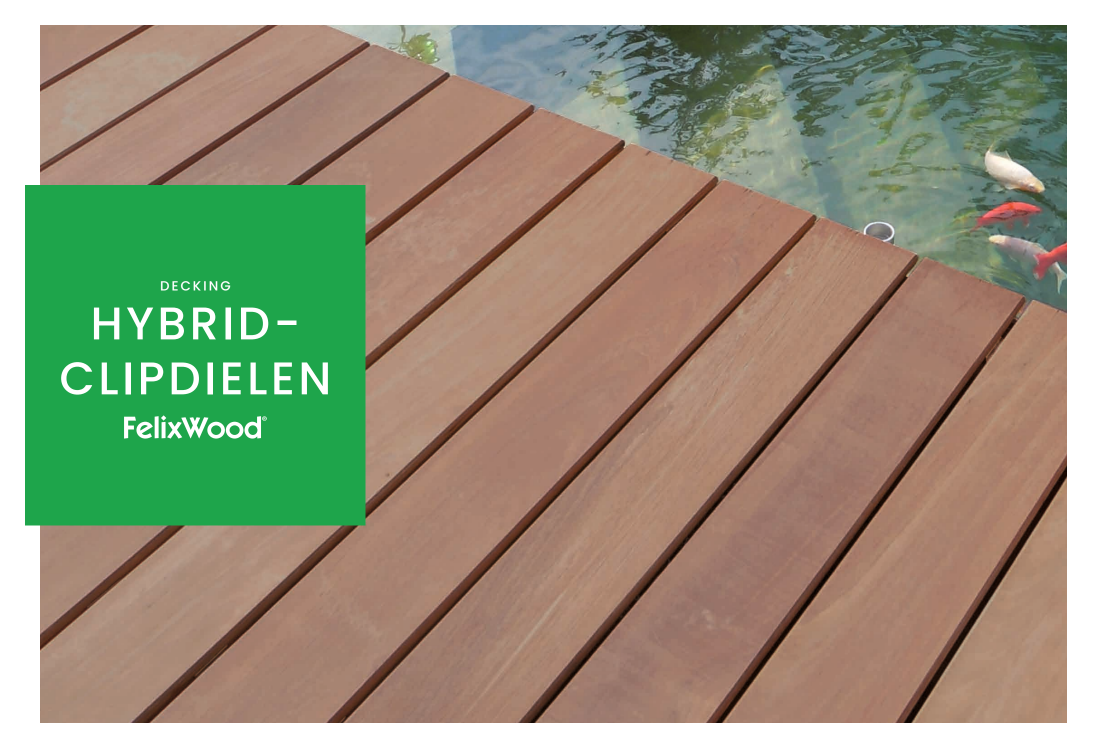
B-Fix One Verlegeclip, schwarz Art.1013

Art.2751 B-Fix Connect, Doppelclip

Art.2753 B-Fix Connect, Doppelclip, schwarz

B-Fix Border, Anfangs-/Endclip

Art.2415 B-Fix Air, HDPE, 100 Stück/Set





HYBRID-CLIP

SYSTEMDIELE



Unsere Hybriddielen, erhältlich in Afrikulu und Tiara, werden "unsichtbar" mit dem Cobra Hybridclip 8-25 befestigt. Die Dielen sind perfekt auf den Clip abgestimmt und beidseitig glatt gehobelt. Suchen Sie sich "Ihre Dielenseite" aus und freuen Sie sich über eine tolle Terrasse ohne sichtbare Verschraubung.

Sowohl Afrikulu als auch Tiara sind zu 100 % FSC®-zertifiziert und somit von nachhaltiger Herkunft.

SPEZIFIKATIONEN



Hybrid-Clipdiele Afrikulu

Art.2701 21x145 mm, glatt/glatt (P136), 100% FSC

Hybrid-Clipdiele Tiara

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





STABIL



ROBUST







BEFESTIGUNG



Schrauben und weiteres Montagezubehör auf S.31 Montagezubehör auf S.31

Clips und weiteres

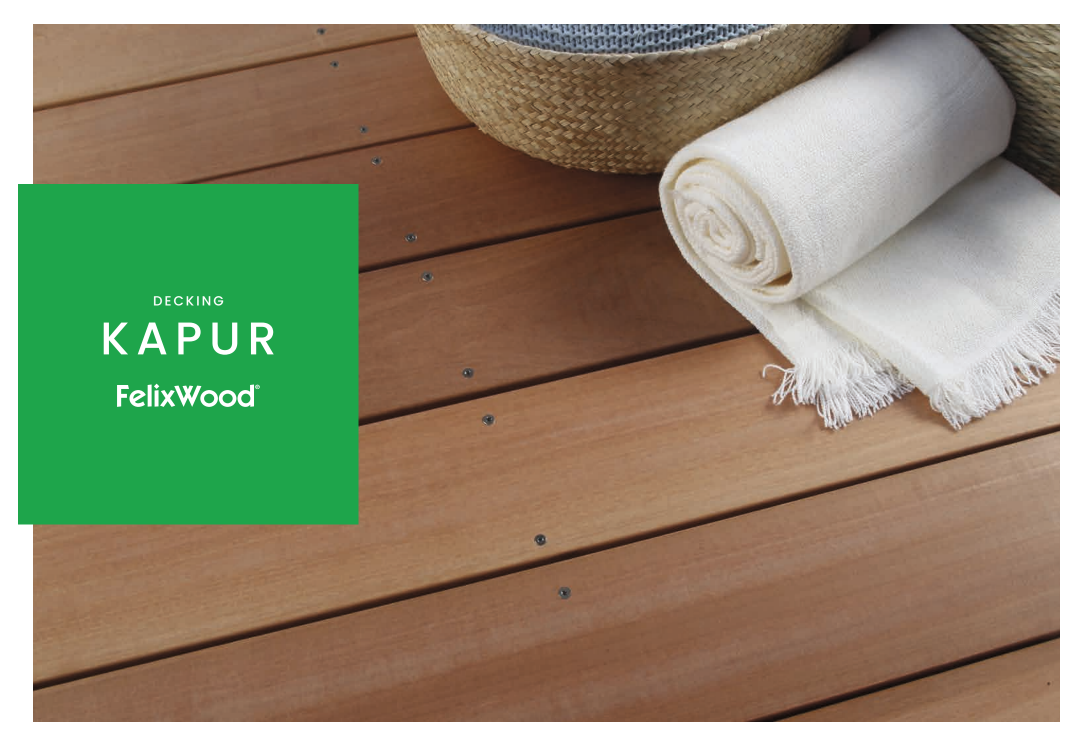
Befestigungsclips

Art.2662 Cobra® Hybrid 8-25 Clip, Edelstahl,

90 Clips inkl. Schrauben

Art.2704 Cobra® Endclip, Edelstahl,

30 Clips inkl. Holzschrauben





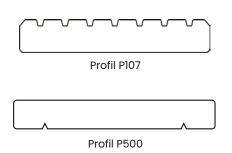
KAPUR TERRASSENDIELE



Die Holzart Kapur wächst in Südostasien und ist als sehr dauerhaftes Hartholz bekannt, das hauptsächlich im Außenbereich verwendet wird. Kapur kann für eine Vielzahl von Anwendungen wie Terrassendielen und Gartenpfosten verwendet werden, eignet sich aber auch für Tischlerarbeiten, Fenster und Fensterrahmen. Kapur ist sehr resistent gegen Fäulnis, Pilzbefall und Witterungseinflüsse.

Kapur wird zunehmend als Alternative zu Bangkirai verwendet. Anfänglich ist Kapur rotbraun bis orange, verfärbt sich aber unter UV-Einfluss schnell mittelbraun und dann grau. Unser Kapur ist zu 100 % FSC®-zertifiziert und somit von nachhaltiger Herkunft.

SPEZIFIKATIONEN



Genutet/glatt Profile

Art.2175 21x145 mm, genutet/glatt (P107), FSC®100% Art.1925 24x145 mm, genutet/glatt (P107), FSC®100%

V-Nuten Profile

Art.2269 27x190 mm, V-Nuten/glatt (P500), FSC®100%





ROBUST



HALTBAR



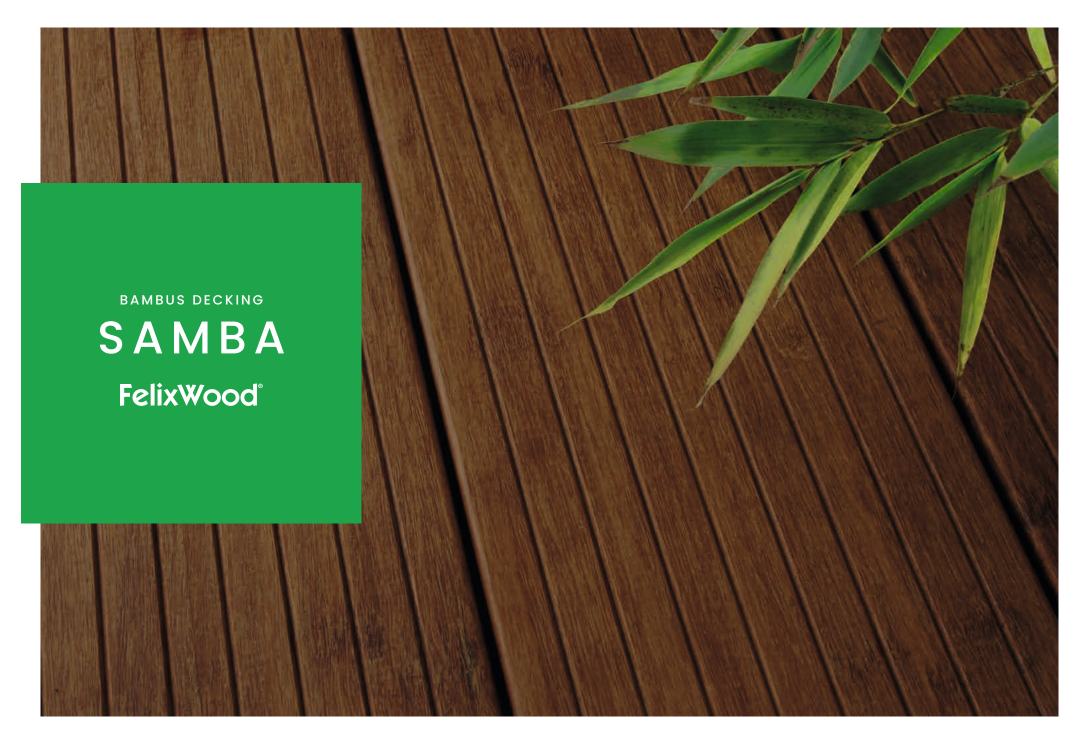




BEFESTIGUNG



Schrauben und weiteres Montagezubehör auf S.31



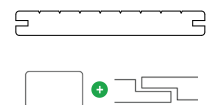


SAMBA TERRASSENDIELE

SAMBA Terrassendielen werden aus wärmebehandeltem Bambus hergestellt und profitieren von einer exklusiven, patentierten Behandlung, die ihnen eine helle Farbe und eine verbesserte Haltbarkeit verleiht. Durch die Wärmebehandlung wird die Molekularstruktur des Bambus modifiziert und die Fasern werden mit Phenolharz und einem antimykotischen Zusatzstoff beschichtet.

Dieser Prozess behält die natürliche helle Farbe des Bambus bei und gewährleistet gleichzeitig eine hervorragende Haltbarkeit, Härte und Stabilität für eine Terrassendiele. Die SAMBA-Dielen sind mit einer geölten Oberfläche (auf Wasserbasis) erhältlich und werden mit unsichtbaren Cobra® Hybrid 7-22 Clips montiert.

SPEZIFIK ATIONEN



BEFESTIGUNG

Clips und weiteres

Montagezubehör auf S.31

Art.2700 18x139 mm, L 225 cm



Art.2770

Samba Clipdiele mit einer Nut+Feder Kopfbearbeitung zur Endlosverlegung



Samba Endlos-Clipdiele glatt/genutet

Unterkonstruktion Bambus

38x60 mm, glatt/glatt, L 200 cm, geblattet zur einfachen Endlosverlegung



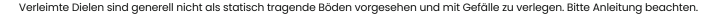
Befestigungsclips



90 Clips inkl. Schrauben

Art.2704 Cobra® Endclip, Edelstahl,

30 Clips inkl. Holzschrauben





STABIL



HALTBAR

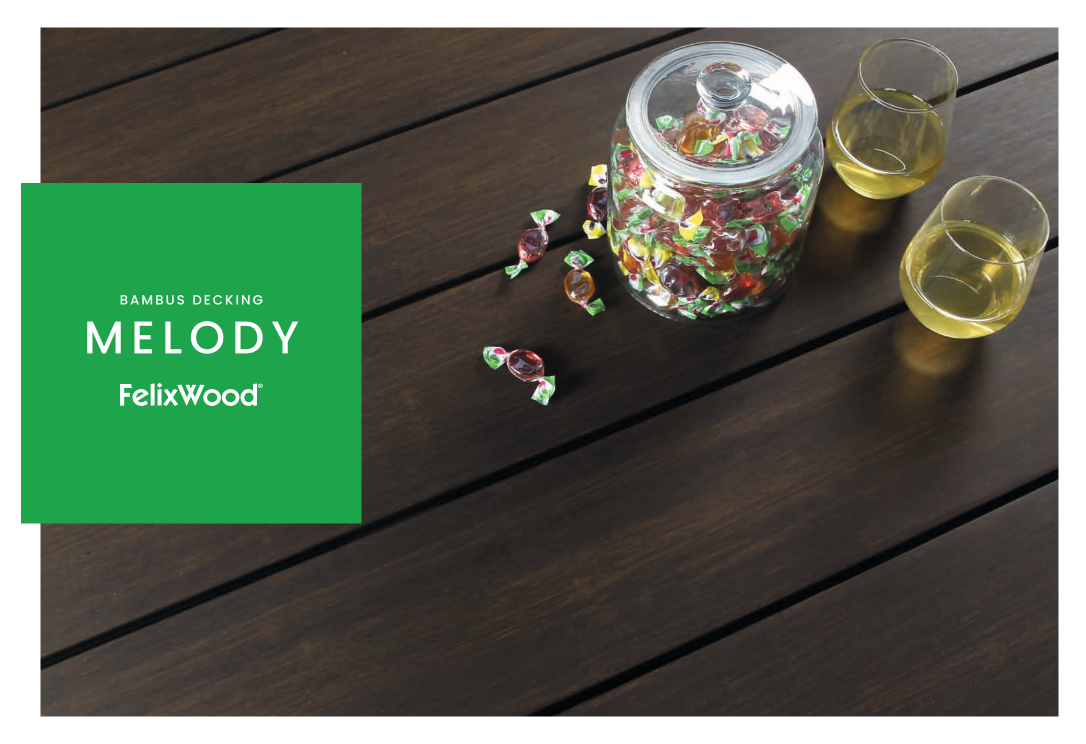


ROBUST



FREUNDLICH







MELODY TERRASSENDIELE

Die MELODY Bambus-Endlosprofile, erhältlich in 4 Breiten, sind das Ergebnis eines innovativen Herstellungsverfahrens basierend auf der hochdichten Kompression von Bambusfasern und einer vorausgehenden Wärmebehandlung bei 200°. Das resultierende Material ist besonders dicht, stabil und außergewöhnlich hart.

Diese Eigenschaften, kombiniert mit seiner hervorragenden Haltbarkeit, machen FELIXWOOD® thermobehandelten Bambus zum idealen Material für den Außenbereich, sei es als Terrasse oder als Fassade. Für beide Anwendungen erfolgt die Installation mit unsichtbaren Cobra® Hybrid 7-22 Clips. MELODY-Profile sind (auf Wasserbasis) geölt erhältlich.

SPEZIFIKATIONEN









BEFESTIGUNG



Clips und weiteres Montagezubehör auf S.31

Melody Endlos-Clipprofile genutet/glatt

Art.2699 18x155 mm, L 186 cm Art.2629 18x139 mm, L 186 cm Art.2630 18x103 mm, L 186 cm Art.2631 18x70 mm, L 186 cm



Passende Bambus Unterkonstruktion auf vorheriger Seite.

Melody Clipdiele mit einer Nut+Feder Kopfbearbeitung zur Endlosverlegung



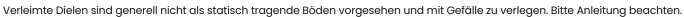
Befestigungsclips

Art.2661 Cobra® Hybrid 7-22 Clip, Edelstahl,

90 Clips inkl. Schrauben

Art.2704 Cobra® Endclip, Edelstahl,

30 Clips inkl. Holzschrauben





STABIL



HALTBAR



ROBUST



FREUNDLICH







ROBINIE TERRASSENDIELE

Robinie kommt ursprünglich aus Nordamerika und findet seit dem 18. Jahrhundert vermehrt in Europa Verbreitung. Besonders wichtig ist die Robinie für die Außenverwendung, aufgrund der ungewöhnlichen Dauerhaftigkeitsklasse 1–2. Robinie ist daher immer erste Wahl beim Tropenholzverzicht. Die von uns gelieferten Robinien Dielen stammen ausschließlich aus Ungarn, wo die Robinie "gerader" ist und bis zu 20% des Holzvorkommens ausmacht.

Farblich fällt das Kernholz heller als die zu ersetzenden Tropenhölzer aus, ähnelt aber Teak und Garapa (jedoch mit lebhafterer Struktur und Astbild).

SPEZIFIKATIONEN



Glatt/glatt Profil

Art.2243 22x120 mm, glatt/glatt (P417), keilgezinkt, Längen 300 und 400 cm





STABIL



SEHR HALTBAR



ROBUST



BEFESTIGUNG



Schrauben und weiteres Montagezubehör auf S.31



Durch liegende Keilzinkung und technische Trocknung formstabiler.

+ MEHR INFORMATIONEN UNTER FELIXWOOD.DE

Verleimte Dielen sind generell nicht als statisch tragende Böden vorgesehen und mit Gefälle zu verlegen. Bitte Anleitung beachten.

DECKING & FENCING

UK, PFOSTEN & KONSTRUKTION FelixWood

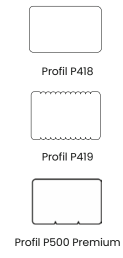








UNTERKONSTRUKTION



Glatt/glatt Profile, keilgezinkt und verleimt

Art.2156 **Bangkirai** 40x60 mm, glatt/glatt (P418), KD12% Art.2375 **Red Balau** 40x60 mm, glatt/glatt (P418), KD12%

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



Glatt/fein Profil, keilgezinkt und verleimt

Art.1622 **Merbau** 40x60 mm, fein/glatt (P419), KD12%

V-Nuten Profile, massiv

Art.2660 **Kapur** 42x65 mm, V-Nuten (P500P), KD18%, FSC®100%

Art.2425 **Bangkirai** 42x65 mm, V-Nuten (P500P), KD18%

Art.1634 **Bangkirai** 45x70 mm, V-Nuten (P500P)

Art.2423 Bangkirai 45x90 mm, V-Nuten (P500P)

Verleimte Produkte sind generell nicht für tragende Konstruktionen geeignet und durch Bitudeck Abdeckband zu schützen.





PFOSTEN



Profil P511 Premium





V-Nuten Premium Profile

Art.1926 **Kapur** 68x68 mm, V-Nuten (P511P), FSC®100%, gespitzt

Art.1660 Bangkirai 68x68 mm, V-Nuten (P511P) Bangkirai 90x90 mm, V-Nuten (P511P) Art.1674 Art.2478 Bangkirai 120x120 mm, V-Nuten (P511P)



Weitere Artikel

Diamantkopfpfosten, Bangkirai, V-Nuten, Art.1359

90x90 mm, L 190 cm

Pyramiden-Pfostenkappe 11, Edelstahl, für Pfosten 90x90 mm Art.1025



KONSTRUKTION

Profil P410P

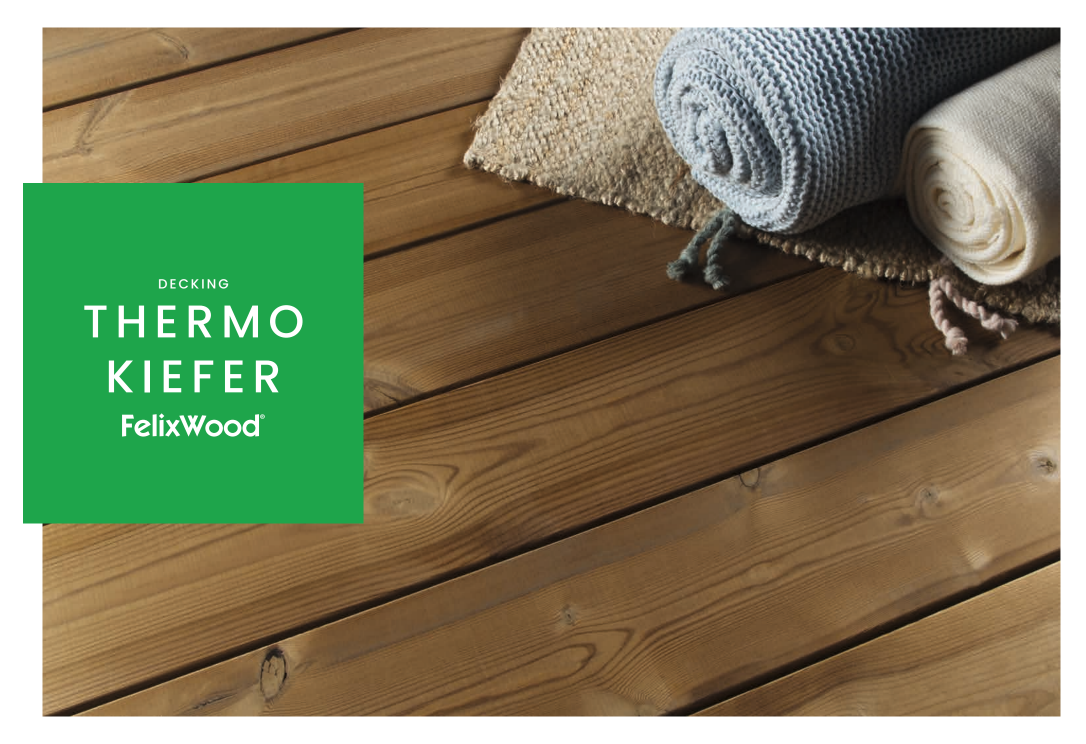
Profil P520

Glatt/glatt Profil

Art.1741 Bangkirai 24x70 mm, glatt/glatt (P410P)

V-Nuten Profil

Art.1469 **Bangkirai** 16x145 mm, V-Nuten (P520)





THERMO KIEFER TERRASSENDIELE





Unter Thermo Kiefer versteht man eine Kiefer, die wie die Esche ohne chemische Zusätze durch thermische Behandlung haltbar gemacht wird. Thermo Kiefer ist wesentlich preisgünstiger, durch das charismatische Astbild etwas rustikaler und nicht ganz so hart und haltbar wie unsere Harthölzer. Thermo Kiefer ist der ideale Kompromiss zwischen Preis und langer Lebensdauer. Bei fachgerechter Montage und Beachtung des konstruktive Holzschutzes haben Sie viele Jahre Freude an Ihrer Thermo Kiefer Terrasse.

SPEZIFIKATIONEN



Cobra Clipdiele Arizona

Art.2511 26x139 mm, glatt/glatt (P136), 100% PEFC





STABIL



HALTBAR





BEFESTIGUNG



Befestigungsclips

Art.2662 Cobra® Hybrid 8-25 Clip, Edelstahl,

90 Clips inkl. Schrauben

Art.2704 Cobra® Endclip, Edelstahl,

30 Clips inkl. Holzschrauben

Thermo Dielen sind generell nicht als statisch tragende Böden vorgesehen und mit Gefälle zu verlegen. Bitte Anleitung beachten.















BEFESTIGUNGEN TERRASSENDIELE



Die Cobra Clips sind perfekt auf unsere Terrassendielen abgestimmt und sorgen so für eine schnelle, sichere und unkomplizierte Montage. Die Schraube der Cobra Hybrid Clips eignet sich für Alu- und Holzunterkonstruktionen zugleich. Für eine schnelle Montage sind die Schrauben im Clip bereits vormontiert. Die kleinen Zähne des Clips sorgen für eine sichere Arretierung der Dielen und gleichmäßige Kopffugen.

Ein System - alles aus einer Hand - für ein perfektes Ergebnis.

SORTIMENT





Airspacer inkl. Deckspacer, dem Abstandshalter für 3/4/5/6 mm Fugen.



Artikel

Art.2661 **Cobra® Hybrid 7-22 Clip** für Bambusdielen, Edelstahl, 90 Clips inkl. Schrauben, Set ausreichend für ca. 4,5 am

Art.2662 **Cobra® Hybrid 8-25 Clip** für geeignete Hart- und Thermodielen, Edelstahl, 90 Clips inkl. Schrauben, Set ausreichend für ca. 4,5 qm

Art.1773 **Cobra® Anfangs-/Endclip**, Edelstahl, 30 Clips inkl. Holzschrauben + Bit

Art.2704 **Cobra® Endclip**, Edelstahl, 30 Clips inkl. Holzschrauben

Art.2619 Airspacer, 100 Stück inkl. 4 Deckspacer

Art.2338 **Deckspacer**, 8 Stück

Art.1010 **Terrassenschraube 5x60**, selbstbohrend, Edelstahl, 100 Stück

Art.1056 Cobra® Wrench, Montagehilfe

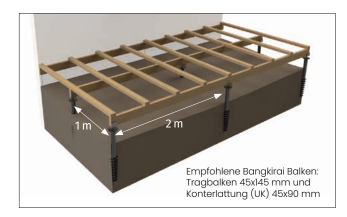




Airspacer in Hybrid Clips - Kombination sorgt für eine gute Belüfung zwischen Dielen und UK und erhöht die Lebensdauer des Decks.



+ MEHR INFORMATIONEN UNTER COBRAFASTENER.DE



FUNDAMENT FÜR TERRASSENBAU



Immer dann, wenn ungünstige Höhen- oder Bodenverhältnisse den umständlichen Einsatz von Betonfundamenten nötig machten, können heute unsere Cobra Schraubfundamente viel Zeit und Geld sparen. Schnell und unkompliziert eingebracht und nachjustierbar, so wird der Terrassenbau auch bei problematischen Vorgaben schnell und sicher realisiert. Sparen Sie Zeit und Nerven auf dem Weg zu Ihrem Terrassentraum.







HANDSCHRAUBWERKZEUGSET inkl. Schrauben Ermöglicht die manuelle Verankerung der Schraubfundamente ohne Verwendung von anderen Materialien. Spannweite 160 cm.



ADAPTER FÜR SCHLAGSCHRAUBER

zur mechanischen Verschraubung mit Schlagschrauber. Kompatibel mit Makita TW1000, BOSCH Gds 30 Professional, Hitachi Wr255E 900W 1000 Nm Schlagschrauber Art.2385



NIVO®PLUS BODENTRÄGER



Für den schnellen, jederzeit nachjustierbaren Höhenausgleich sind unsere Bodenträger bestimmt. Durch Adapterplatten lassen sich die Bodenträger einfach für alles verwenden. Egal, ob Holz-, Bambus oder WPC Decks mit Alu- oder Holzunterkonstruktion. Alles ist möglich. Mit dem Fliesenkreuz können Sie auch direkt geeignete Kermamikfliesen verwenden.

SORTIMENT





Bodenträger, PVC, höhenverstellbar

Art.2671 **H 26-35 mm**

Art.2672 H 35-50 mm

Art.2673 H 50-80 mm

Art.2674 H 80-140 mm

Art.2675 **H140-260 mm**









Adapter und weiteres Zubehör

Art.2676 **Auflagekreuz Fliesen**

Art.2679 Adapter StructurAL UK Balken

Art.2677 **Auflageadapter UK**

Art.2680 **Ausgleichsplatte**, für 4% Gefälle

Art.2678 **Dämpferkeile Fliesen**

Art.2681 Verlängerung 60 mm





+ MEHR INFORMATIONEN UNTER COBRAFASTENER.DE



UNTERKONSTRUKTION HARTHOLZ Felix Wood



Der Klassiker unter den Unterkonstruktionsbalken. Leicht zu verarbeiten, haltbar mit bekannten Eigenschaften und in großer Dimensions- und Längenvielfalt lieferbar. Informieren Sie sich in unseren technischen Einleitungen über die Details. Sie werden sehen, wie einfach Terrassenbau mit einer Hartholz-Unterkonstruktion heute ist.



SORTIMENT



Profil P418



Profil P419



Profil P500 Premium



WURZELVLIES geschnitten, 100 gr/gm Paket mit 2x5m Art.1032

Glatt/glatt Profile, keilgezinkt und verleimt*

Art.2156 **Bangkirai** 40x60 mm, glatt/glatt (P418), KD12% Art.2375 **Red Balau** 40x60 mm, glatt/glatt (P418), KD12%

Art.1868 Bangkirai 45x70 mm, glatt/glatt (P418), KD12%, FSC®100%



Art.1622 Merbau 40x60 mm, fein/glatt (P419), KD12%

V-Nuten Profile, massiv

Art.2660 **Kapur** 42x65 mm, V-Nuten (P500P), KD18%, FSC®100%

Art.2425 Bangkirai 42x65 mm, V-Nuten (P500P), KD18%

Bangkirai 45x70 mm, V-Nuten (P500P) Art.1634

Art.2423 Bangkirai 45x90 mm, V-Nuten (P500P)



GUMMIUNTERLAGE 90x90mm, Stärke 8mm Set mit 24 Stück Art.1058



PVC DISTANZKEILE gemischt, 3x 20 Stück je 10-15, 15-20, 20-30 mm Art.1780

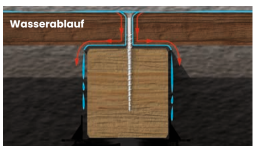


HIRNHOLZSCHUTZ Flasche 250 ml, für eine wasserfeste Kopfversieglung Art.1077

Erhöhen Sie die Lebensdauer Ihrer Terrasse, schützen Sie Ihre UK mit Bitudeck.



ABDECKBAND BITUDECK Rolle 7,5cm x 10m ausreichend für ca. 4 gm Art.2306



*Verleimte Produkte sind generell nicht für tragende Konstruktionen geeignet und durch Bitudeck Abdeckband zu schützen.



UNTERKONSTRUKTION ALUMIMIUM



Unterkonstruktionen aus Aluminium werden immer beliebter. Quasi unbegrenzte Lebensdauer, kein Verzug, keine Feuchtigkeitsaufnahme – perfekt! Und durch unsere Systemverbinder und Detaillösungen so einfach zu verarbeiten wie Holz. Unsere günstige 30x50 mm und unsere weit tragende 40x60 mm Alu-Unterkonstruktionen bieten für jeden Zweck eine schnelle und sichere Lösung – mit Garantie!

SORTIMENT







Aluminium Systemlösung StructurAL (Unterstützungsabstand bis 100 cm)

Art.2192	StructurAL UK 40x60 mm, L 400 cm, 2 mm Wandstärke, RAL7016
Art.2193	Eckverbinder 35x35x35 mm, Set mit 20 Stück inkl. Schrauben
Art.2187	UK Verbinder Alu* 175x35x0,5 mm, Set mit 8 Stück inkl. Schrauben

Art.2196 **Start-/End-Clipset**, Set mit 10 Clips inkl. Schrauben Art.2195 **StructurAL Tee Clip**, Set mit 90 Clips inkl. Schrauben

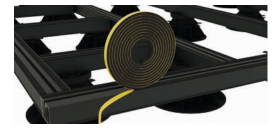
Aluminiumbalken & Zubehör (Unterstützungsabstand bis 70 cm)

Art.2179	Alu UK 30x50 mm, L 400 cm, 2 mm Wandstärke, RAL7016
Art.2390	Eckverbinder 28x35x35 mm, Set mit 20 Stück inkl. Schrauben
Art.1059	UK Verbinder Hartholz 26x46 mm, L 20 cm, inkl. Schrauben
Art.2391	UK Verbindungsmuffe L 120 mm. Set mit 4 Stück

Weiteres Zubehör

Art.1069	EPDM-Distanzband Shore 15, Rolle 5x10 mm, L 10 m
Art.1720	EPDM-Distanzband Shore 70, Rolle 5x10 mm, L 10 m
Art.2428	Alu Abschlußwinkelleiste 35x60x1,5mm, L 200 cm





Das EPDM-Distanzband sorgt für ein angenehmes Laufgefühl und verhindert Schraubenabrisse.



Die Aluminium Abschlusswinkelleiste garantiert einen perfekten Abschluss für die Terrasse.

+ MEHR INFORMATIONEN UNTER COBRAFASTENER.DE

^{*2} Stück je Verbindung notwendig

FENCING STECKZAUN

FelixWood[®]











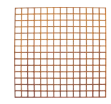
PLANEN SIE IHRE





Unser Online-Planer hilft Ihnen bei der Planung Ihrer Zaunanlage. de.myfenceplanner.com

KOMBINIEREN SIE MIT EINEM RANKGITTER









Rankgitter Infos auf S.42





STECKZAUNSYSTEM*

Kreieren Sie mit den nur drei Komponenten des Steckzaunsystems einfach und schnell Ihren eigenen massiven Sichtschutz ganz nach Ihren Bedürfnissen. Ob nur ein einfaches Sichtschutzelement oder gleich eine ganze Sichtschutzwand, dieses System bietet Ihnen unendliche Möglichkeiten.

Kombinierbar mit robusten Bangkirai oder mit modernen Aluminium Pfosten. Die dazugehörige Aufsatzleiste ist nicht nur eine passende Abdeckung, sondern gibt Ihrem Zaun auch den letzten Schliff oder setzen Sie mit Rankgittern in Ihrer Zaunanlage tolle Akzente.

KOMPONENTEN



Profil P210





Steckzaun Profile, Bangkrai

Art.1525 21x145 mm, DB 135 mm, beidseitig (P230), L 180 cm Art.1524 21x145 mm, DB 135 mm, gefast (P210), L 180 cm

Art.1350 U-Leiste, 35x45mm, L 200 cm
Art.1348 Aufsatzleiste, 40x45mm, L 183 cm

Steckzaun Tore, Bangkrai

A. Art.1323 Rechtecktor 23 rechts, 100x180 cmB. Art.1322 Rechtecktor 22 links, 100x180 cm

Alle Tore inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste

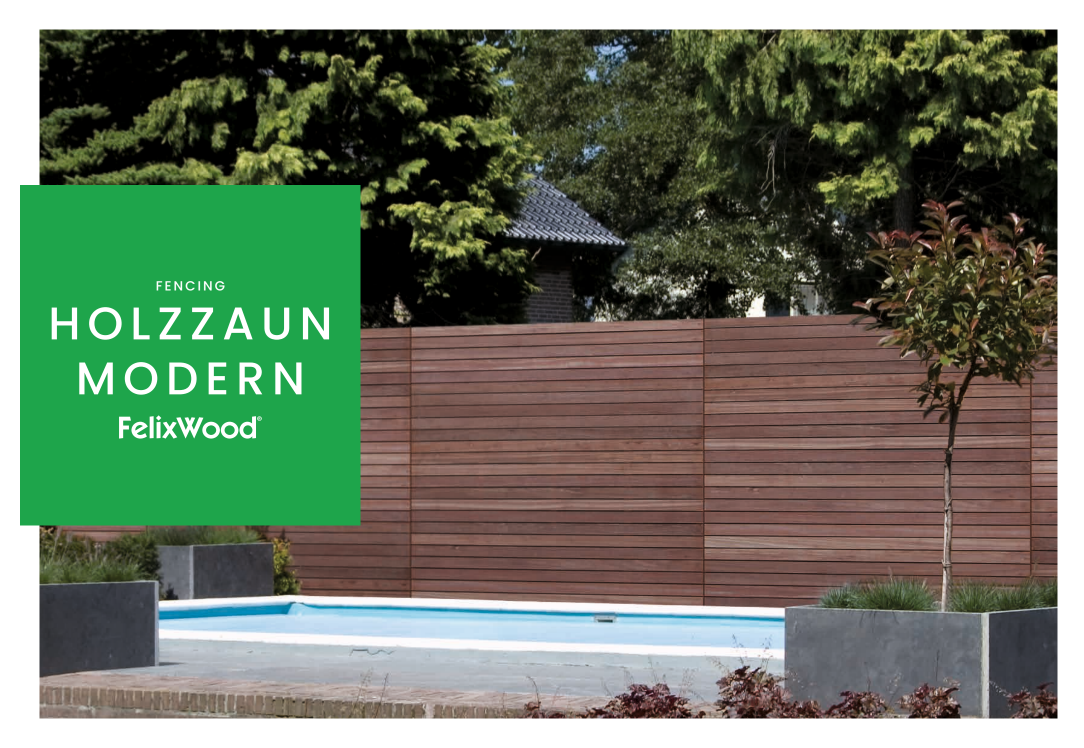


+ MEHR INFORMATIONEN

UNTER FELIXWOOD.DE

Passende Pfosten auf S.27, Befestigungen & Beschläge auf S.45







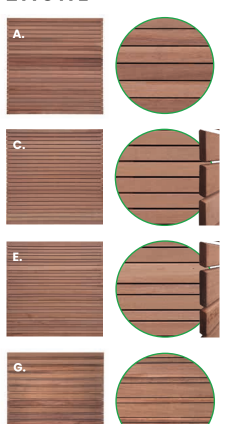
MODERNE HARTHOLZZÄUNE



Die neuen Rechteckzäune 50, 51, 52 und 53 stehen für eine neue, sehr moderne Optik in Ihrem Garten. Durch die frontseitigen Leisten mit glatter Hobeloberfläche und sehr kleinen Fugenabständen von nur 5 mm erreichen Sie ein sehr kompaktes Bild. Unterstützt wird dieses durch das veränderte Montageprinzip. Die Rahmenleisten auf der Rückseite sind so angeordnet, dass die Zäune durchgehend vor den Pfosten montiert werden. So entsteht eine klare Linie ohne Pfostenunterbrechnung. Es bleibt lediglich eine Stoßfuge, je nach verwendetem Pfostenquerschnitt und Befestigungsart, sichtbar. Ein moderne Optik, die man so von Holzzäunen nicht kennt.

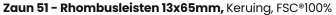
Die Rechteckzäune 51 und 52 haben Rhombusleisten mit kleinen Freiräumen für optimierten Sichtschutz.

ZÄUNE



Zaun 50 - Leisten 15x70mm, Keruing, FSC®100%

A. Art.2283 Rechteckzaun 50, 180x180 cm **B.** Art.2301 Rechtecktor 25, 100x180 cm



C. Art.2284 Rechteckzaun 51, 180x180 cm **D.** Art.2302 Rechtecktor 26, 100x180 cm

Zaun 52 - Rhombusleisten 13x44/65/90mm, Keruing, FSC®100%

E. Art.2285 Rechteckzaun 52, 180x180 cm **F.** Art.2303 Rechtecktor 27, 100x180 cm

Zaun 53 - Leisten 13x 30/90mm, Keruing, FSC®100%

G. Art.2494 Rechteckzaun 53, 180x180 cm

Alle Tore inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste

TORE









Rückseite





Passende Pfosten auf S.27, Befestigungen & Beschläge auf S.45

FENCING

ZAUNSERIE ELEGANT FelixWood[®]



ZÄUNE & TORE











Stabile Rahmenkonstruktion (42 mm) mit fein geriffelten Lamellen 8 x 90 mm. Das Kompaktsortiment Elegantzäune erlaubt Ihnen eine Vielzahl an Kombinationsmöglichkeiten. Der Aufbau erfolgt einfach und dauerhaft, denn die verwendeten Hölzer halten Wind und Wetter stand.

Zaunserie Elegant, Keruing, FSC®100%

A. Art.2282 Rechteckzaun 33, 90x180 cm **B.** Art.2298 Rechtecktor 14, 100x180 cm

inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste

C. Art.2276 Rechteckzaun 6, 180x180 cm **D.** Art.2279 Rechteckzaun 13, 120x180 cm

Rechteckzaun 10, 180x180 cm **E.** Art.2277











Passende Pfosten auf S.27, Befestigungen & Beschläge auf S.45



FENCING ZAUNSERIE CHARMANT **FelixWood**®

ZÄUNE & TORE







Die Besonderheit dieser Zaunserie ist ihre Konstruktion. Die Zäune sind ohne Rahmen konzipiert. Statt teurer Sonderanfertigungen ist es so möglich, die Zäune mit wenig Aufwand anzupassen. Durch die feine Fuge der beidseitig angebrachten Lamellen (14x145mm, 1/3 V-Nut) entsteht ein charmanter Dichtzaun.

Zaunserie Charmant

A. Art.2097 Rechteckzaun 15, 180x180 cm

Art.2280 Rechteckzaun 15, 180x180 cm, Keruing FSC®100%

B. Art.2299 Rechtecktor 20, 100x180 cm, Keruing FSC®100%

inkl. Einsteckschloß und Anschlagleiste

C. Art.2297 Aufsatzleiste, 45x70mm, L 180 cm

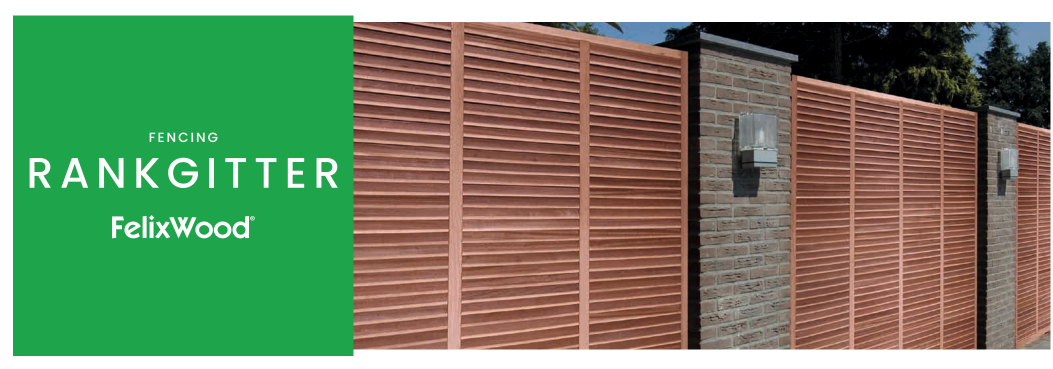






+ MEHR INFORMATIONEN UNTER FELIXWOOD.DE

Passende Pfosten auf S.27, Befestigungen & Beschläge auf S.45



RANKGITTER





Massive, robuste Lamellen und halboffener Sichtschutz, Transparenz und Rankhilfe. Auflockerung und optische Unterbrechung für Ihre Zaunanlage sowie eine perfekte Rankhilfe. Dafür steht unser Rankgittersortiment.

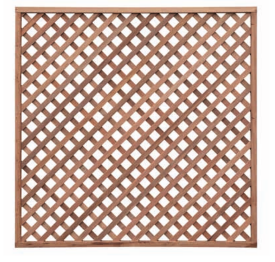
Rankgitter, Keruing, FSC®100%

A. Art.2290 Gitter 17 Chantilly, 180x180 cm

B. Art.2289 Gitter 18 Chantilly, 90x180 cm

Rahmen 42x42 mm, Leisten 10x40 mm







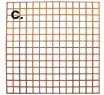
+ MEHR INFORMATIONEN UNTER **FELIXWOOD.DE**

Passende Pfosten auf S.27, Befestigungen auf S.45

GITTER OFFEN









Rankgitter, Keruing, FSC®100%

A. Art.2292 Gitter 24 Chinon, 180x180 cm **B.** Art.2291 Gitter 23 Chinon, 90x180 cm



Rahmen 25x25 mm, Leisten 8x25 mm

C. Art.2374 Gitter 21 Chambord, 180x180 cm **D.** Art.2373 Gitter 22 Chambord, 90x180 cm

Rahmen und Leisten 25x25 mm, geblattet, leicht anpassbar



GITTER BLICKDICHT _____





Rankgitter, Keruing, FSC®100%

E. Art.2294 Gitter 26 Louvre, 180x180 cm **F.** Art.2293 Gitter 25 Louvre, 90x180 cm

Rahmen 40x40 mm, Leisten 12x54 mm schräg gestellt







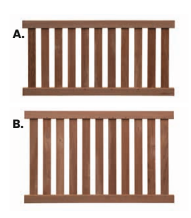


VORGARTENZÄUNE

Mit Hilfe eines dekorativen Vorgartenzauns definieren Sie nicht nur Ihren (Vor)garten, sondern geben ihm Struktur und setzen Akzente.

Ein schöner Vorgartenzaun bildet ein gelungenes Entree und wird das Juwel Ihres Gartens.

ZÄUNE & TORE

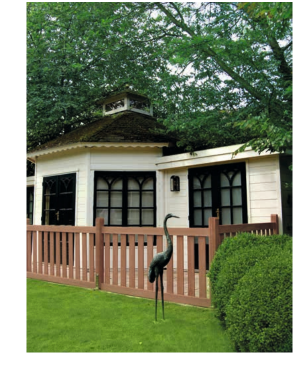


Vorgartenzäune & Tore, Keruing, FSC®100%

A. Art.2295 Vorgartenzaun 21, 90x180 cm **B.** Art.2296 Vorgartenzaun 22, 110x180 cm

C. Art.2300 Vorgartenzauntor 11, 90x100 cm









Zubehör

D. Art.1022 L-Beschlag-Set, Edelstahl, 4 Stück auf KarteE. Art.1017 Torbeschlag 06, für alle Rechtecktore



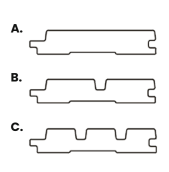


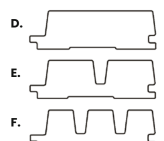
Passende Pfosten finden Sie auf S.27

CLADDING ENDURO FelixWood[®]



ENDURO / ENDURO BOLD





ENDURO Fassaden aus Thermo Kiefer - haltbar und preiswert. Die moderne Rhombusoptik erlaubt die Gestaltung bildschöner Fassaden. Durch die breiten Mehrfachprofile geht auch die Montage schnell von der Hand. Verfügbare Längen auf Anfrage.

Enduro

Enduro Bold

E. Art.2509

F. Art.2507

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

D. Art.2508 **ENDURO BS**, 42x139 mm, 100% PEFC, KD8%

ENDURO BD, 42x139 mm, 100% PEFC, KD8% **ENDURO BT**, 42x139 mm, 100% PEFC, KD8%











Beachten Sie beim Fassadenbau immer die Fachregeln des Handwerks sowie die gesetzlichen Vorgaben.





CLADDING

WEITERE PROFILE FelixWood

WEITERE PROFILE

Klassische Fassadenprofile aus haltbaren und umweltfreundlichen Thermo- oder Harthölzern geben Ihnen weitere Gestaltungsmöglichkeiten. **Verfügbare Längen auf Anfrage.**

Thermo Kiefer Profil

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

Hartholz Profile

Art.2611 **Tiara**, Rombo15, 21x65 mm, FSC®100%
Art.2587 **Bangkirai**, Rombo15, 21x65 mm, FSC®100%





SEHR STABIL



HALTBAR

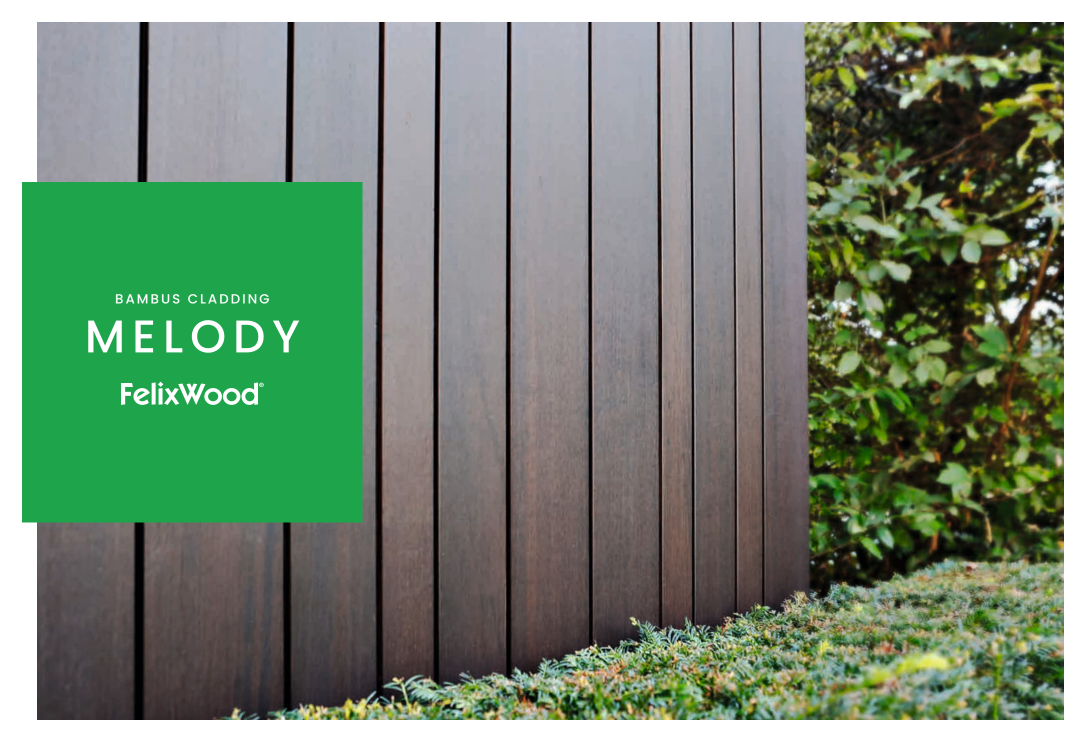


FREUNDLICH





Beachten Sie beim Fassadenbau immer die Fachregeln des Handwerks sowie die gesetzlichen Vorgaben.





MELODY FASSADE

Die MELODY Bambus-Endlosprofile, erhältlich in 4 Breiten, ist das Ergebnis eines innovativen Herstellungsverfahrens basierend auf der hochdichten Kompression von Bambusfasern und einer vorausgehenden Wärmebehandlung bei 200°. Das resultierende Material ist besonders dicht, stabil und außergewöhnlich hart.

Diese Eigenschaften, kombiniert mit seiner hervorragenden Haltbarkeit, machen FELIXWOOD® thermobehandelten Bambus zum idealen Material für den Außenbereich, sei es als Terrasse oder als Fassade. Für beide Anwendungen erfolgt die Installation mit unsichtbaren Cobra® Hybrid 7-22 Clips. MELODY-Profile sind (auf Wasserbasis) geölt erhältlich.

SPEZIFIKATIONEN









BEFESTIGUNG



Melody Endlos-Clipprofile genutet/glatt

Art.2699 18x155 mm, L 186 cm Art.2629 18x139 mm, L 186 cm Art.2630 18x103 mm, L 186 cm Art.2631 18x70 mm, L 186 cm



Melody Clipdiele mit einer Nut+Feder Kopfbearbeitung zur Endlosverlegung



Befestigungsclips

Art.2661 **Cobra® Hybrid 7-22 Clip**, Edelstahl, 90 Clips inkl. Schrauben, ausreichend für ca. 4,5 qm (bei 139 mm Breite)





STABIL



HALTBAR



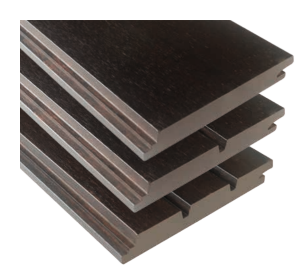
ROBUST



FREUNDLICH







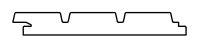
SPEZIFIKATIONEN

SYMPHONY FASSADE

Die Originalität der Symphony-Fassade liegt in der Vielfalt der Kombinationsmöglichkeiten. Seine 3 kompatiblen Profile ermöglichen eine regelmäßige oder rhythmische Installation, horizontal oder vertikal.

Hergestellt aus resourcenschonendem Bambus werden durch ein Erhitzen auf sehr hohe Temperaturen (200 °C) die Bambusfaser resistent gegen Schimmel und Pilze gemacht und anschließend in Kombination mit einem Phenolharz unter hohem Druck verpresst. Das Ergebnis ist ein besonders stabiles und langlebiges Material, das sich perfekt für den Einsatz als Fassade eignet. **Geprüft und zertifiziert für Brandschutzklasse C.**

Symphony Profile sind matt geölt erhältlich und unsichtbar mit Edelstahl-Clips montiert.







Symphony 40

Art.2633 18x139 mm, DB 133 mm, L 186 cm

Symphony 60

Art.2634 18x139 mm, DB 133 mm, L 186 cm

Symphony 130

Art.2635 18x139 mm, DB 133 mm, L 186 cm

Aktuelle Preise



STABIL



HALTBAR



ROBUST



UMWELT-FREUNDLICH



BEFESTIGUNG



Zubehör

Art.2669 **Symphony Clip**, Edelstahl, 100 Clips inkl.

Holzschrauben, Set ausreichend für ca. 7,5 qm

Art.2441 **Startprofil**, Aluminium, L 300 cm,

bei horizontaler Verwendung

Beachten Sie beim Fassadenbau immer die Fachregeln des Handwerks sowie die gesetzlichen Vorgaben.

