



## Verlegung

Das Vollprofil mit seitlichen Nuten lässt sich sowohl mit Clips als auch mit Schrauben befestigen. Auch hier wurde auf besondere Qualität geachtet. Sowohl die Clips, als auch die Schrauben, sind aus hochwertigem Edelstahl. Für eine noch unauffälligere Befestigung sind die Clips schwarz beschichtet, und die speziell entwickelten Montageschrauben sind in der Farbe der Dielen eingefärbt.

Das System ist einfach und schnell zu verlegen, aber auch wieder leicht zu demontieren. Für eine längere Lebensdauer der Terrasse ist eine Hartholz Unterkonstruktion zu empfehlen.

**fiberon**<sup>®</sup>  
by Felix Clercx

Sorglos genießen!  
Eine beständige Terrasse mit  
einer natürlichen Ausstrahlung, sehr  
pflegeleicht und einfach zu warten.

Die vollständige Anleitungen finden Sie auf [www.felixwood.com](http://www.felixwood.com)



### Edelstahl Clip mit schwarzer Beschichtung

Set mit 90 Clips, Schrauben und Bit  
Art. 507201

### Montageschrauben

Set mit 100 Stück und Bit

Silbergrau: Art. 507211  
Braun: Art. 507212

- // Nahezu unsichtbar
- // Starker „Biss“
- // Hochwertiger Edelstahl
- // Einfach zu verlegen
- // Leicht zu demontieren

## Montage

[beachten Sie bei der Verlegung immer die vollständige Montageanleitung]

- 1/ Platzieren Sie die Unterkonstruktionsbalken mit einem Abstand von maximal 40 cm. Befestigen Sie die erste Diele mit den speziellen Montageschrauben mit einem Wandabstand von 6 mm. Schieben Sie den Clip in die seitliche Nut der Diele, zentrieren Sie ihn auf dem Unterkonstruktionsbalken und ziehen Sie nun die Schraube etwas an. Bei einer Hartholz Unterkonstruktion ist Vorbohren erforderlich.
- 2/ Legen Sie die nächste Diele an und schieben Sie diese in den Clip. Durch Verwendung der Clips halten Sie automatisch den empfohlenen Fugenabstand von 5 mm ein.
- 3/ Ziehen Sie nun die Schraube mit Hilfe des mitgelieferten Bits vollständig an. Befestigen Sie die letzte Diele wieder mit den Montageschrauben.

Ihr Felix Clercx Händler:

[www.felixwood.com](http://www.felixwood.com)



In drei wunderschönen,  
dauerhaften Farben!

**fiberon**<sup>®</sup>

FelixTimber

## fiberon® Decking - Rohstoffe

DIE WÄRME UND SCHÖNHEIT DES HOLZES VEREINT  
MIT DEN VORTEILEN DES KUNSTSTOFFS.

Der Verbundwerkstoff des **fiberon® Decking** besteht aus 50% Ahornfasern und 50% hochdichtem Polyethylen (PEHD). Eine Formel, die sich in den USA bereits seit 10 Jahren und bei mittlerweile 1 Mio. qm bewährt hat. Verwendet werden nur hochwertige Rohstoffe und Materialien, um eine Dauerhaftigkeit und Farbstabilität zu sichern. Aufgrund des geringen Gerbstoffgehalts des Ahorns im Vergleich zu anderen Holzarten und des relativ geringen Holzanteils ist **fiberon® Decking** weniger anfällig für Verfärbungen. Daneben ist PEHD ein Kunststoff, der die Farbpigmente dauerhaft bindet.

Außer einer einfachen, regelmäßigen Reinigung ist eine weitere Pflege oder Wartung nicht notwendig – keine Arbeit mit Öl oder Lasur! Dank der hohen Qualität und Haltbarkeit der verwendeten Rohstoffe wird Ihre **fiberon®** Terrasse dauerhaft ohne aufwendige Wartung bestehen!

## fiberon® Decking - Profil

EIN STABILES PRODUKT OHNE EINSCHRÄNKUNGEN  
UND OHNE SORGEN.

Das massive **fiberon®** Profil ergibt eine stabile Terrassendiele, die auf verschiedene Art und Weise befestigt werden kann. **fiberon®** setzt Ihnen bei der Gestaltung Ihrer Terrasse keinerlei Grenzen. So kann das massive **fiberon®** Profil in jeder gewünschten Art und Weise abgerundet und bearbeitet werden. Außerdem sind beide Seiten der **fiberon®** Terrassendiele identisch, d.h. das Profil kann beidseitig verwendet werden. Die Oberfläche ist rutschfest und wird auch bei Nässe nicht glatt. Splitter kommen absolut nicht vor. Sie können barfuß und sicher auf Ihrer **fiberon®** Terrasse gehen und Ihre Kinder sorglos darauf spielen lassen.

Farbecht

Wartungsarm

Dauerhaft

Kinderfreundlich

Einfache Verlegung


## Professional Decking

EINE MODERNE UND ELEGANTE AUSSTRAHLUNG

// Eine tiefe, matte Farbe, die praktisch unverändert bleibt;

// Eine elegante, regelmäßige Holzmaserung;

// Eine einzigartige Technologie: **micro-DOME™** für eine bessere Kratz- und Rutschfestigkeit.

 Mit Micro-Dome™ Behandlung

 Ohne Micro-Dome™ Behandlung

// Erhältlich in den Farben braun und silbergrau.

### fiberon® Terrassendielen

Dimension	Ausführung	Länge
24 x 133 mm	Professional silbergrau	366 – 488 cm
24 x 133 mm	Professional braun	366 – 488 cm

## Tropics Decking

DIE WARME UND NATÜRLICHE AUSSTRAHLUNG  
VON TROPISCHEM HARTHOLZ

// Ein Spiel von wechselnden Pigmenten ergibt eine reichhaltige, natürliche Farbe, die praktisch unverändert bleibt;

// Eine warme und natürliche Zeichnung;

// Eine einzigartige Technologie: Die Terrassendiele ist durch und durch mit vielfältigen Pigmenten gefärbt und ist resistent gegen UV-Strahlung und Alterung;

// Erhältlich in der Farbe Ipé.

### fiberon® Terrassendielen

Dimension	Ausführung	Länge
24 x 140 mm	Tropics Ipé	366 - 488 cm
24 x 90 mm	Tropics Ipé	366 cm

