

Terrassensystem

- TERRACE



TWINSON

BEST OF BOTH WORLDS

Willkommen in der Welt von Twinson, einer Welt, in der sich Natur und Technologie harmonisch zusammenfügen. Twinson besteht aus **Holz und PVC** und vereint die Vorteile beider Materialien in einem neuartigen Rohstoff: das **natürliche Aussehen** und **warme Gefühl von Holz** und die **Strapazierfähigkeit** und **Langlebigkeit von PVC**. Twinson ist nicht nur zu 100 % wiederverwertbar, sondern zugleich eine **umweltfreundliche Alternative zu Hartholz**. Während Hartholz nur in den bedrohten Regenwäldern vorkommt, stammt das Tannenholz für Twinson aus PEFC-zertifizierten nachhaltig bewirtschafteten Wäldern. Die außergewöhnlich hohe Qualität von Twinson wird durch das VHI Gütesiegel bestätigt.



HOLZ

PVC

+

PEFC

PEFC ist eine internationale Organisation zur Förderung nachhaltiger Waldbewirtschaftung. Mit mehr als 200 Mio. Hektar zertifiziertem Wald ist PEFC das weltweit größte Zertifizierungssystem. PEFC garantiert, dass stets mehr Bäume angepflanzt werden, als man den Wäldern entnimmt und die biologische Vielfalt bewahrt bleibt. Im Vordergrund steht die Erhaltung des natürlichen Lebensraums von Flora und Fauna sowie der Klimaschutz.

TWINSON vereint die Vorteile von Holz und PVC:



- | | |
|--|---|
| ● natürliches Aussehen | ● pflegeleicht |
| ● splitterfrei | ● wasserabweisend |
| ● beständig gegen Insekten | ● leicht zu montieren |
| ● spaltfrei | ● robust |
| ● umweltfreundlich (100 % wiederverwertbar) | ● Montage mit unsichtbarem Klicksystem |
| ● langlebig | ● sehr rutschfest, auch bei Nässe (R 12) |
| ● PEFC zertifiziert | |

Es gelten die allgemeinen Garantiebedingungen.



- TERRACE

KOMFORT GARANTIERT

Wasserabweisend und **robust**, **pflegeleicht** und **attraktiv**: O-Terrace ist alles zusammen! Twinson **verbindet** das **natürliche Aussehen** und die **Wärme von Holz** mit der **Haltbarkeit von PVC**. Mit seiner **natürlichen Optik** in **verschiedenen Naturfarben** fügt sich O-Terrace harmonisch in jede Umgebung ein. Zudem ist O-Terrace **splitter- und spaltfrei**. Ob Gartenweg oder Teicheinfassung, Terrasse oder Poolumrandung – mit O-Terrace werden Gartenträume wahr!

Entwerfen Sie Ihre Terrassen-Oberfläche und lassen Sie die O-Terrace Kalkulationssoftware alle technischen Voraussetzungen kalkulieren, die Sie dazu benötigen. Schauen Sie sich den O-Terrace Montagefilm an und sehen Sie selbst, wie einfach das System zu installieren ist. Die Software und der Film können kostenlos auf unserer Website www.twinson.com heruntergeladen werden.



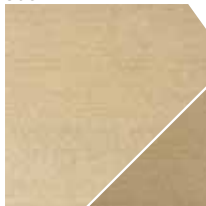
&



FARBVIELFALT FÜR INDIVIDUELLES DESIGN

Lassen Sie mit Twinson Ihrer Kreativität freien Lauf. Von geradlinigem Design bis hin zu verspielten geometrischen Formen – Twinson bietet unbegrenzte Möglichkeiten! O-Terrace Terrassendielen und Abschlussprofile sind in 8 verschiedenen Naturfarben erhältlich: von Aprikosenbraun bis Süßholzschwarz. Mit Twinson verwandeln Sie Ihre Außenanlage in ein elegantes Ambiente, an dem Sie lange Freude haben.

506



APRIKOSENBRAUN

507



OLIVENGRÜN

503



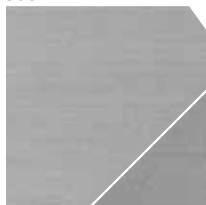
HASELNUSSBRAUN

504



BAUMRINDENBRAUN

509



FLUSSSTEINGRAU

522



WALNUSSEBRAUN

505



TORFBRAUN

502



SÜSSHOLZSCHWARZ

Bitte beachten Sie, dass es sich bei den hier aufgeführten Farbmustern um Reproduktionen handelt, die von dem Endprodukt abweichen können. Die obere, größere Partie in den einzelnen Abbildungen zeigt Ihnen die natürliche Tönung, die O-Terrace mit der Zeit erreichen wird. Da es sich bei Twinson um ein halbnatürliches Produkt handelt, können Abweichungen in Farbe und Beschaffenheit auftreten. Nach der Montage im Freien beginnt die Farbe sich zu stabilisieren. Zur Erzielung eines natürlichen Effekts empfiehlt es sich, die Dielen vor der Montage zu mischen. Farbunterschiede zwischen gebürsteten und ungebürsteten Oberflächen verlieren sich mit der Zeit.

1 Unterkonstruktion positionieren

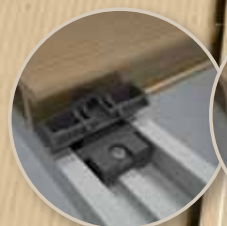


Montage mit Eckverbinder

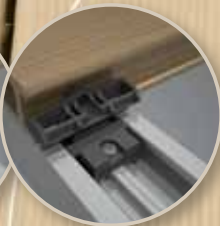


Tragendes
Aluminiumprofil

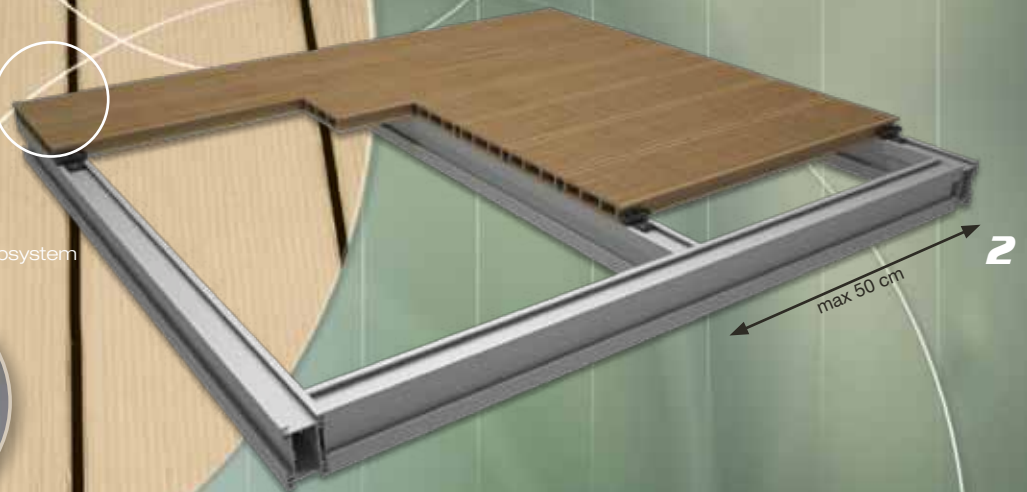
3 Montage mit Clipsystem



Nichttragendes
Aluminiumprofil

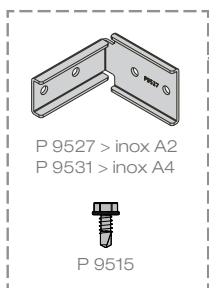


Nichttragendes
Aluminiumprofil



Ausführliche Informationen zur Montage finden Sie unter www.twinson.com.

Unterkonstruktion

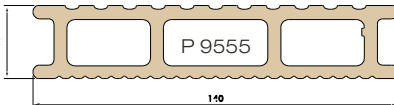
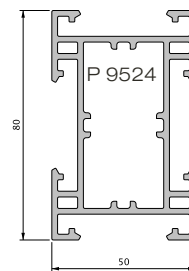
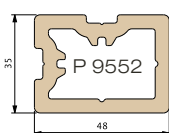
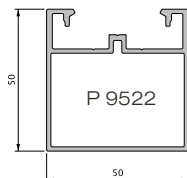
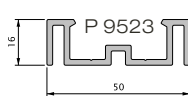


P 9495

- 10 x P 9527
- 40 x P 9515

P 9496

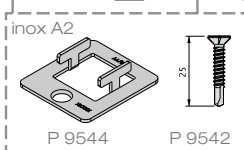
- 10 x P 9531
- 40 x P 9515



Clips

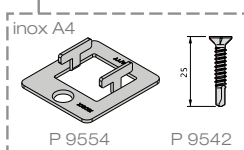
P 9490

- 100 x P 9544
- 110 x P 9542
- 1 x R2



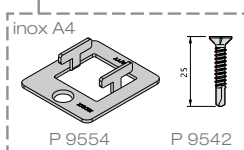
P 9498

- 600 x P 9544
- 650 x P 9542
- 3 x R2



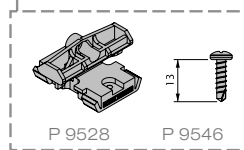
P 9491

- 100 x P 9554
- 110 x P 9542
- 1 x R2



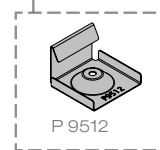
P 9486

- 85 x P 9528
- 100 x P 9546
- 1 x PH2

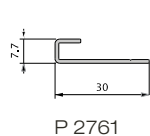


P 9512

- 10 x P 9512



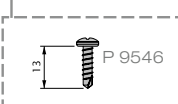
Zubehör



P 2761

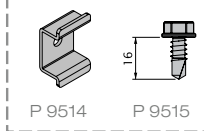
P 9546

- 100 x P 9546



P 9489

- 10 x P 9514
- 10 x P 9515

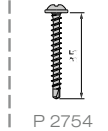


P 9514

P 9515

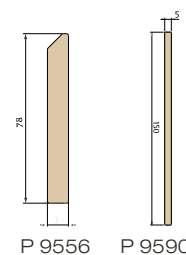
P 2753

- 100 x P 2754
- 1 x R2



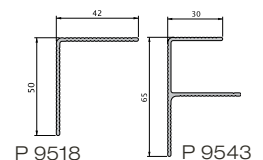
P 2754

Abschlüsse



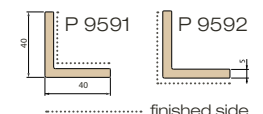
P 9556

P 9590



P 9518

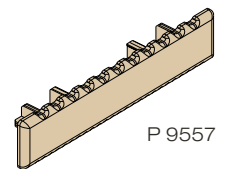
P 9543



P 9591

P 9592

finished side



P 9557

1 Unterkonstruktion positionieren

IHR KOMFORT STEHT IM VORDERGRUND

2

max 50 cm

Vorderseite:
grobe Riffelung

Rückseite:
feine Riffelung

3 Montage mit Clipsystem

4 Fertige O-Terrace Terrasse

Silber eloxiert

Schwarz eloxiert

Braun eloxiert

Abschluss mit Twinson
Abschlussprofil

Abschluss mit Endkappe

Abschluss mit Aluminiumprofil
(F- oder L-Profil)