



Einfach entscheiden.
Einfach planen.

Wie gemacht für Ihren Außenbereich

Verwandeln Sie Ihr Reich im Grünen in einen Wohlfühlort mit langlebigen, pflegeleichten und einzigartigen Produkten. Mithilfe des Katalogs und dem Online-Planer finden Sie die passenden Produkte und Materialien für Ihr Vorhaben und können die Umsetzung schnell und einfach planen. Unser Sortiment aus Dielen, Sichtschutz und Zäunen bietet verschiedene Farbtöne, holzähnliche Strukturen sowie unterschiedlichste Formate – gestalten Sie den Außenbereich ganz nach Ihren Anprüchen und persönlichem Geschmack.





Einfach online planen: planer.easydeck.de

Träume wahr werden lassen. Planen Sie die Gestaltung Ihres Außenbereichs einfach von zu Hause aus. Ob zum Visualisieren erster Ideen oder für die Umsetzung konkreter Pläne, mit nur wenigen Klicks erfahren Sie, was Sie an Material benötigen und erhalten zusätzlich entsprechende Pläne und Montageanleitungen.

Wo es EasyDeck® inklusive Zubehör zu kaufen gibt, erfahren Sie unter:
www.easydeck.de/haendler



* Abbildungen zeigen beispielhaft die lieferbaren Farben und ihre natürliche Farbverfärbung



Fokus Braun

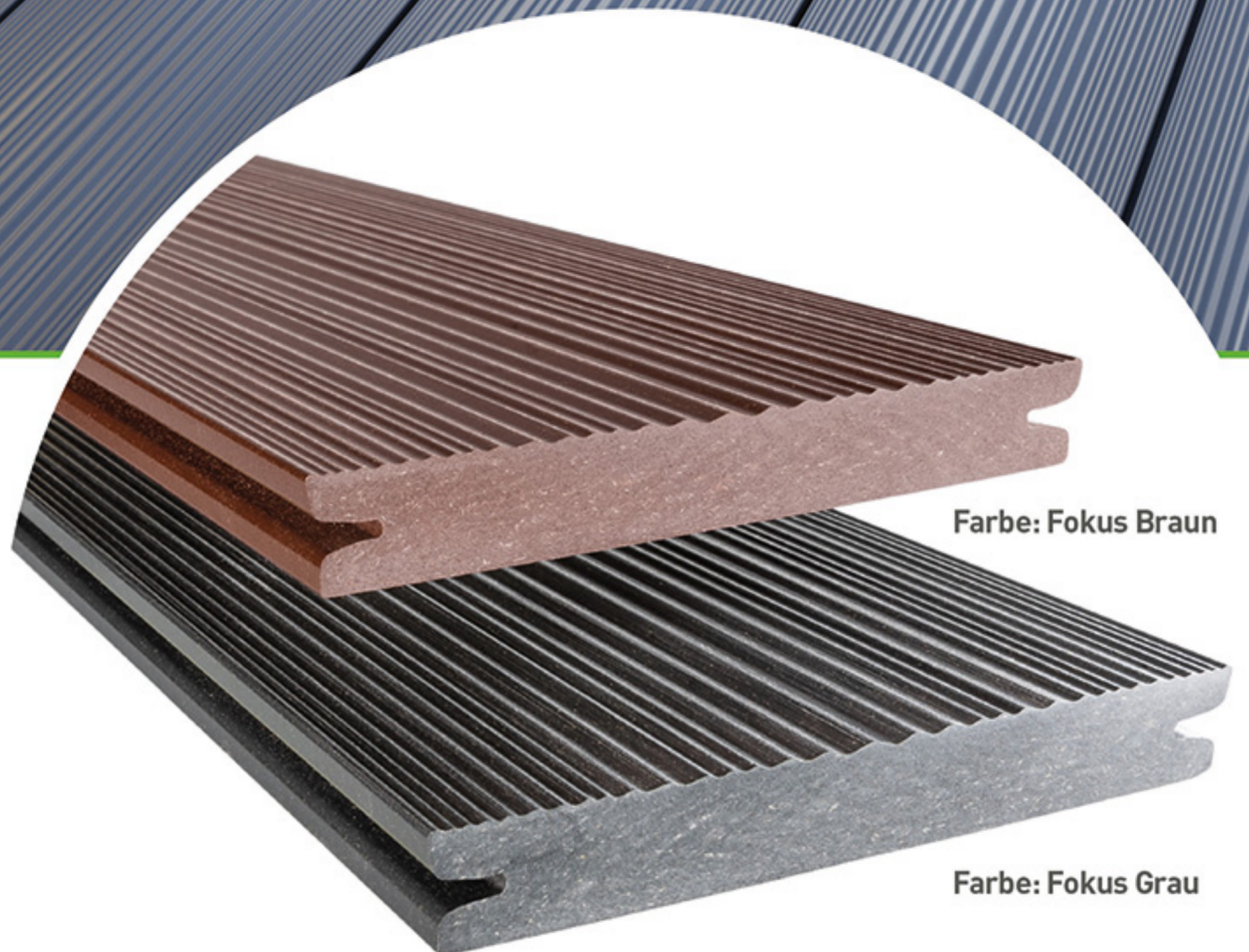


Fokus Grau

nach der Verlegung

nach 1-2 Monaten*

nach 6-8 Monaten*



Farbe: Fokus Braun

Farbe: Fokus Grau



Klassische Optik, neue Vorteile!

EasyDeck®

Dolomit 19

Bodendiele, 19 mm stark,
in zwei Farben, 145 x 3000 oder 4000 mm



mehrfarbig



pflegeleichter



rutschhemmend
R10



schmale Fuge
5 mm



schwer
entflammbar
Cfl-s1

Die klassische Bodendiele mit natürlichem Farbverlauf und geschlossener Oberfläche

Klassisch, hochwertig und robust wird es mit der Dolomit19. Die Diele mit gewellter, mattierter Oberfläche kann farblich in Fokus Braun oder Fokus Grau gewählt werden. Das verwendete Material POWOLIT verstärkt die Oberfläche der Diele. Sie ist geschlossen, pflegeleichter und schwer entflammbar. Die Struktur und der natürliche Farbverlauf lassen Ihre Terrasse zu einer gemütlichen Oase voller Behaglichkeit werden.

- // Oberfläche: gewellt mit Farbverlauf und mattiert
- // Einseitig verlegbar
- // Fugenbreite: 5 mm (\pm 0,5 mm)
- // Farbbeständig
- // Frei von gefährlichen Splintern
- // Massiv und durchgefärbt
- // Nachhaltig
- // Sehr hohe Oberflächenhärte
- // Material: **GCC - POWOLIT**



Die einfache Montage

Von Natur aus stark.
Einfach im Aufbau.

Die einfache Montage für alle Aufbauarten

Wir möchten, dass Sie lange etwas von Ihrer neuen Terrasse haben. Damit unsere Gewährleistung greifen kann, verwenden Sie bitte ausschließlich EasyDeck® Originalteile und beachten unsere Verarbeitungsempfehlungen.

Bei Sonderkonstruktionen, die von diesen Verarbeitungsempfehlungen bzw. vom Online-Planer abweichen, ist eine Abstimmung mit dem Hersteller notwendig und eine entsprechende Freigabe einzuholen, damit ein möglicher Garantieanspruch erhalten bleibt.

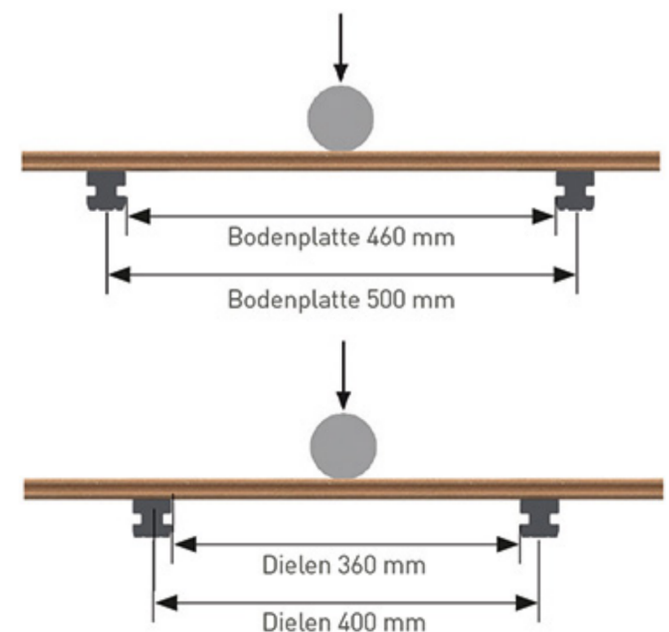
So gelingt der Aufbau ganz easy

- // Vermeiden Sie Erdkontakt der Konstruktionselemente.
- // Achten Sie auf einen festen, tragfähigen Untergrund.
Für Anwendungen, die einer bauaufsichtlichen Zulassung bedürfen, ist ein statisch ausreichend bemessener, tragender und durchsturzsischerer Unterbau als Auflage für EasyDeck® Dielen bzw. Unterkonstruktionen erforderlich.
- // Löcher sollten Sie so vorbohren, dass der zu fixierende Teil 2 mm größer und das haltende Bohrloch 1 mm (metrische Schrauben: 0,5 mm) kleiner als der Schraubendurchmesser ist.
- // Beachten Sie die Mindestabstände der Dehnungsfugen, damit sich die Konstruktion ggf. zwangsfrei ausdehnen kann und für ausreichende Unterlüftung gesorgt ist.

- // Bei längsseitigem Aufschneiden der Dielen kann es zum Verzug der Dielen kommen.
- // Terrasse beim Aufbau nicht gurten oder verspannen.
- // Dielenabstand zu allen festen Bauteilen: 20 mm
- // Hohlräume zwischen Kiesplanum und Unterkonstruktionselementen nicht verfüllen.
- // Mindestgefälle: 2 % in Längsrichtung der Dielen.
- // Maximaler Dielenüberstand über der letzten Unterkonstruktion: 50 mm
- // Produktionsbedingte Maßtoleranzen von Länge, Breite und Dicke bei der Montage berücksichtigen und die Maße am Bau noch einmal überprüfen.
- // Die Dielen sind rechtwinklig zu kappen und anschließend zu fassen.

Einfach die Verlegerichtung beachten

Um eine homogene Oberflächenwirkung zu erzielen, verlegen Sie alle Dielen in der selben Verlegerichtung. Diese wird durch einen Pfeil in jeder Dielennut bzw. durch ein Etikett auf der Diele gekennzeichnet. Mischen Sie die Dielen vor dem Verlegen. So können die geringen Farbunterschiede der Dielen die natürliche Optik unterstreichen.



Mechanische Eigenschaften

| Dreipunktbiegung | Dielen | Bodenplatte |
|------------------------|-----------|-------------|
| Lichte Weite Auflager: | 360 mm | 460 mm |
| Prüfgeschwindigkeit: | 20 mm/min | 20 mm/min |
| Bruchkraft: | 3.200 N* | 3.200 N* |

* 3.200 N entspricht \approx 320 kg/Brett bei einem Maximalabstand der Unterkonstruktion von 400 mm (Dielen) und 500 mm (Bodenplatte).

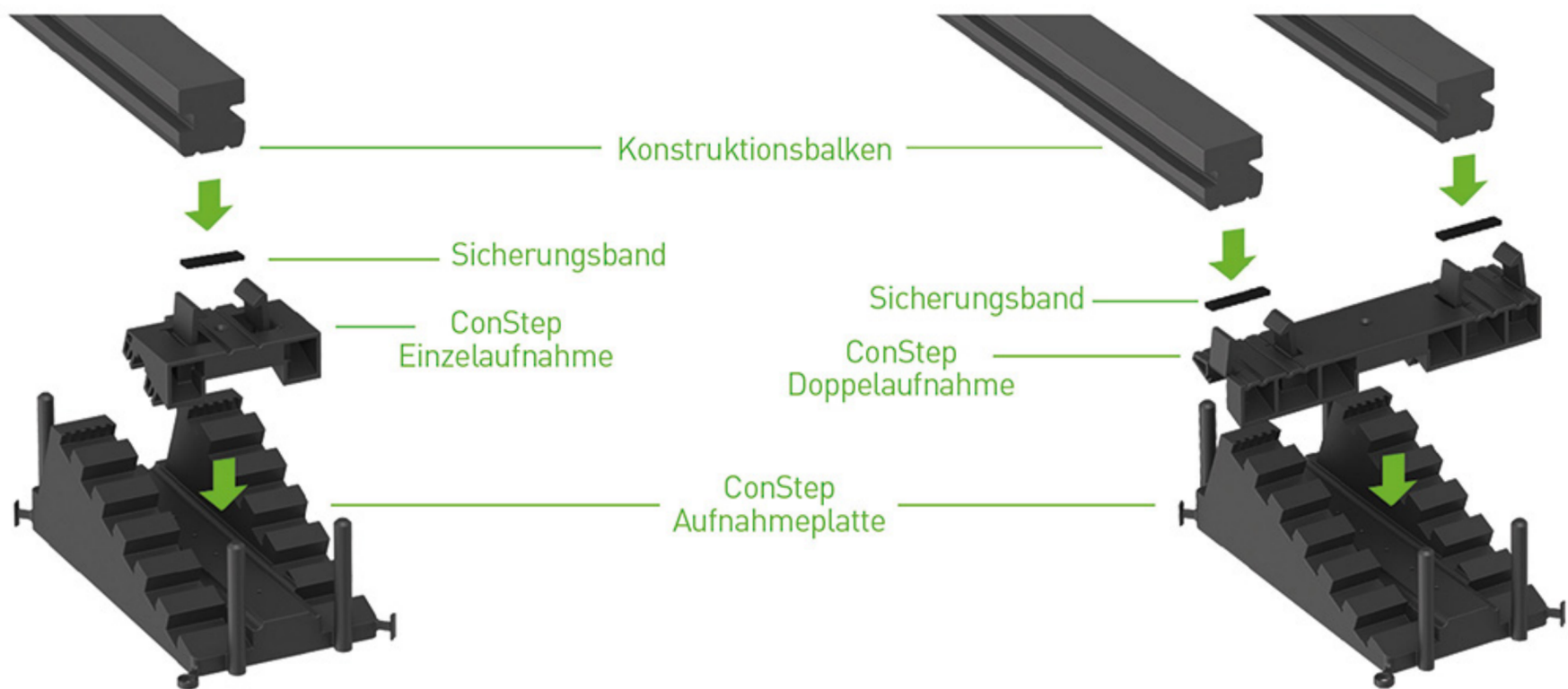
Produktionsbedingte Maßtoleranzen

| Vorgabe | Toleranzfeld | Dimension | Messpunkt | Zulässige Dimensionsänderung nach Wasseraufnahme* Garantierte Werte | Bemerkung | |
|--------------|--------------------------------|-----------------|-----------------------|--|---|--|
| Profillänge | 3000 / 4000 mm | ± 0,0/+ 10,0 mm | Länge | Maximalwert Brettlänge 3000 mm Brettlänge 4000 mm | $\leq 9,0$ mm $\leq 12,0$ mm (≤ 3 mm/m) | mind. 200 mm Abstand zu festen Bauteilen |
| Profilbreite | 130 / 138 / 163 / 193 / 245 mm | - 2,0/+ 1,0 mm | Breite max. 245 mm | Mitte Brett | max. $\leq 1,2$ mm | |
| Profildicke | 16 / 19 / 25 mm | - 1,0/+ 1,0 mm | Dicke max. 19 mm | Mitte Brett | max. $\leq 0,5$ mm | |

* bei Außenbewitterung und Aufbau nach Bauanleitung

Die Unterkonstruktion mit ConStep-System

Die beste Unterkonstruktion für Ihre EasyDeck® Terrasse bildet unser gut durchdachtes ConStep-System. Die Systemkomponenten bestehen durch leichtes Gewicht, variable Aufbauhöhen sowie einfache Verlegung. Einzel- und Doppelaufnahmen werden in die ConStep Platten geklickt und bilden den Fuß für die aufliegenden Konstruktionsbalken. Ein Verbindungsschuh bietet den Vorteil, dass Terrassen, die größer als 12 x 12 m sind, ohne Dehnungsfuge verlegt werden können. Erfahren Sie hier, wie Ihnen die Vorbereitung für den Konstruktionsaufbau und die Dielenmontage im Handumdrehen gelingt.



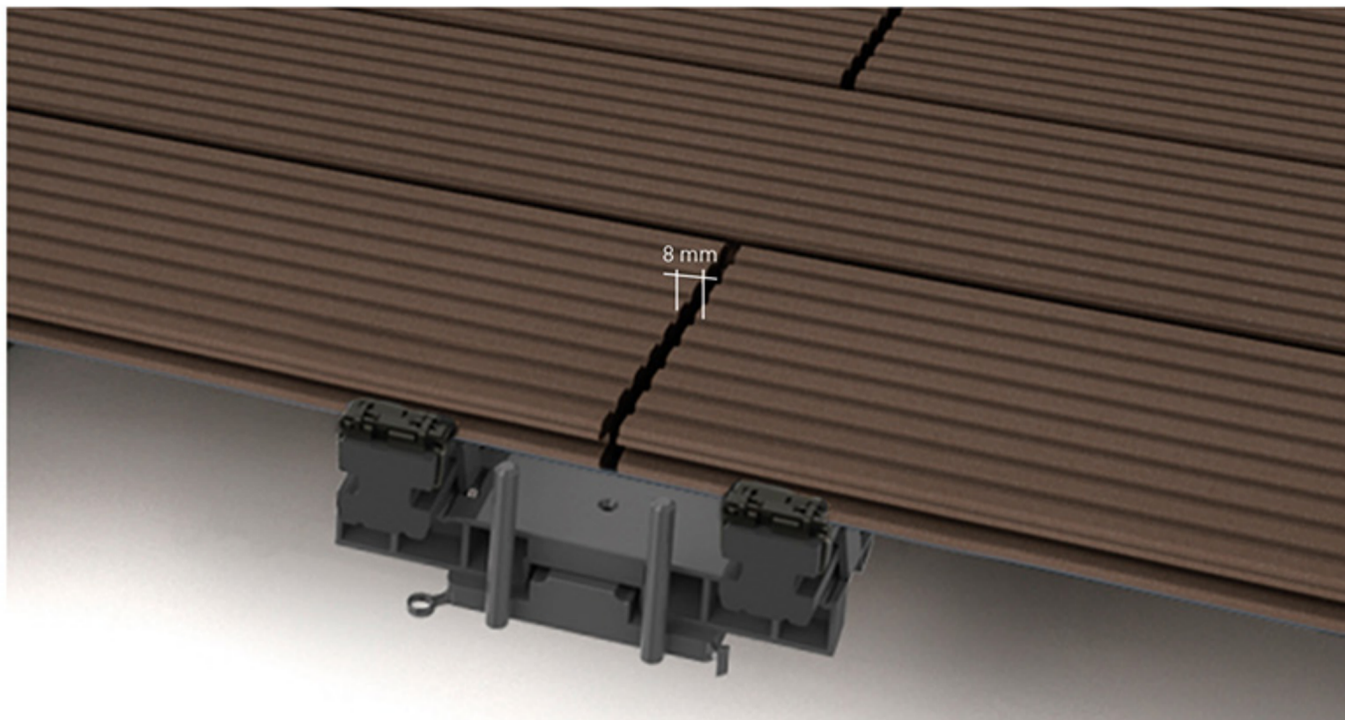
Variable Aufbauhöhen einfach umsetzen

Mit unserem patentierten Click-System lassen sich Aufbauhöhen zwischen 98 – 143 mm stufenweise ganz einfach realisieren.



Montage im Schiffsverband

Verlegung mit ConStep Doppelaufnahme



Kopfseitiger Abstand der Dielen mind. 8 mm, bei Bodenplatte 5 mm. Nutzen Sie für ein optimales Fugenbild den Distanz Fix. Am Stoß von zwei Dielen je einen Konstruktionsbalken am Dielenanfang und Dielenende verwenden.

Die Artikelübersicht für die Montage der Unterkonstruktion mit ConStep-System



ConStep Aufnahmeplatte



ConStep Doppelaufnahme



ConStep Einzelaufnahme



ConStep Montageschuh



Rispenband



Konstruktionsbalken
40 x 40 mm und
Befestigungsschraube
für UK 7,5 x 92 mm



Verbindungsschuh



Rastklammer
(einteilig)



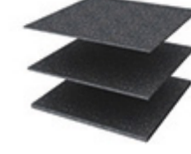
Randklammer
(zweiteilig)



Clip & Randclip
inkl. Schrauben



Nutbrücke



ConStep Gummipad
300 x 300 x 10 mm
300 x 300 x 5 mm
300 x 300 x 3 mm



Gummipad
100 x 60 x 20 mm
100 x 60 x 10 mm
100 x 60 x 3 mm



Distanz Fix zur Herstel-
lung einer kopfseitigen
Fuge (5 mm/8 mm)



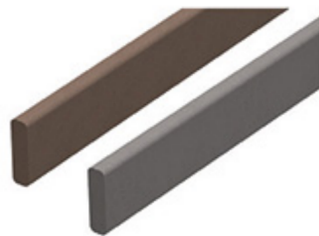
Arretier Fix zur Höhenarretierung
von Stoßfugen bei
Halbverband (5 mm Fuge)
für Bodenplatte



Sicherungsband
selbstklebend



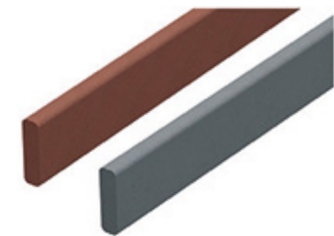
Abschlussleiste
Braun, Grau
3000 x 17 x 60 mm



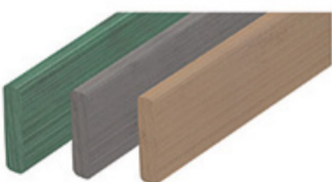
Abschlussleiste
Terra, Graphit
3000 x 17 x 60 mm



Abschlussleiste
Umbra, Titan
3000 x 17 x 60 mm



Abschlussleiste
Fokus braun, Fokus grau
3000 x 17 x 60 mm



Abschlussleiste POWOLIT
Ecrú, Jade, Platin
2395 x 17 x 72 mm



Befestigungsschraube
M8 x 80 mm für
Abschlussleiste



Schraube M6 x 40 mm
zur Verschraubung
kurzer Dielenstücke