

TENI für Holz-UK (mit langer Schraube)

TENI für ALUC-L/S & Magnelis (mit kurzer Schraube)

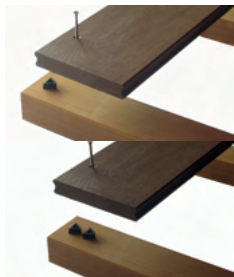
I. DIE WICHTIGSTEN VORTEILE UND ARGUMENTE

- Schnelle Verlegung ohne zusätzliches Verlegewerkzeug und einfaches Auswechseln einzelner Terrassendielen.
- In der Hohlkehle kann sich keine Staunässe bilden.
- Bester konstruktiver Holzschutz mit 8 mm Hinterlüftung zwischen Unterkonstruktion und Terrassendiele.
- Jede Diele arbeitet für sich – keine Kettenreaktion in der Fläche.
- Aufnahme von großem Quell- und Schwundmaß.

Der TENI® Verlegeclip für eine nichtsichtbare Befestigung besteht aus einem UV- und witterungsbeständigem POM Kunststoffmaterial, welches für den Einsatz im Außenbereich optimiert worden ist.

Die dazugehörige Universalschraube aus A2 ist sowohl für eine Weichholz- als auch Hartholz-Unterkonstruktion geeignet. Passende Aluminium-Unterkonstruktion geben wir für die Verlegung in Verbindung mit dem TENI® Clip ebenfalls frei. In diesem Fall wird der TENI® Clip mit einer speziell für diese Unterkonstruktion gefertigten kürzeren Schraube geliefert.

2. Schnelle und einfache Verlegung - Holz UK



1. Anfangsteil an der Sollbruchstelle abtrennen und unter die erste Dielle setzen. Bei allen Dielenbreiten <120mm ist ein Anfangsteil ausreichend, bei Dielenbreiten >120mm empfehlen wir zwei Anfangsteile zu unterlegen.



2. TENI® Clip in der Hohlkehle ansetzen.



3. Die Schraube im Winkel von ca. 65° ansetzen und sie bis zu einem Fugenbild von 6mm eindrehen.



4. Die nächste Dielenreihe ansetzen.



5. Abschlussteil an der Sollbruchstelle abtrennen und unter die letzte Dielle setzen. Bei allen Dielenbreiten <120mm ist ein Abschlussteil ausreichend, bei Dielenbreiten >120mm empfehlen wir zwei Abschlussteile zu unterlegen.

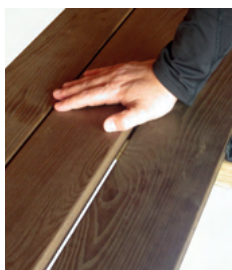


6. Bei der Ausbildung eines stumpfen Terrassendielenstoßes empfehlen wir, eine doppelte Unterkonstruktion anzuordnen.

3. Einfaches Auswechseln einzelner Terrassendielen



1. Zum Auswechseln einer Dielle benötigen Sie lediglich ein einfaches Hebelwerkzeug. Das Hebelwerkzeug ansetzen und die Dielle herausnehmen.



2. Die Dielle wieder einklicken.

4. Allgemeine Hinweise und Empfehlungen

- Werden Dielenbreiten >132mm mit dem TENI® Clip verlegt, empfiehlt es sich, auf der Unterkonstruktion eine Profilschnur mit ca. 8mm Höhe anzubringen, damit die Dielle durchgehend gelagert ist.
- Dielen mit starkem seitlichen Verzug oder in sich verdrehte Dielen sollten nicht eingebaut oder am Rand verwendet werden wo sowieso sichtbar geschraubt wird.
- Das TENI® System funktioniert mit Dielen die nach dem Einbau nicht mehr als 1mm in der Breite schwinden. Vor dem Einbau muss bei der Lagerung sichergestellt werden, dass kein Aufquellen des Materials (z.B. Lagerung im Regen) möglich ist.
- Je ebener der Unterbau, desto einfacher ist die Befestigung. Knarr- und Klappergeräusche sind ursächlich in nicht ebenem Unterbau zu finden. Es empfiehlt sich generell, den Unterbau punktuell zu fixieren und/oder einen Rahmen mit Querverbindungen zu bauen, um einen möglichst ebenen und stabilen Unterbau zu bekommen.

ZÖCHLING HOLZ



DER Holzfachmarkt



Brünnerstraße 49-57
2201 Gerasdorf b. Wien

Tel. 02246/35 68
Fax 02246/35 68 30

mail@zoechling-holz.at
www.zoechling-holz.at

Öffnungszeiten: Mo-Fr 9-18 Uhr

Sa 8-12 Uhr

WIR BERATEN - LIEFERN - MONTIEREN