

FixingWorld

DILA C

TERRASSENVERBINDER



DILAC DETAILS

Der verdecktliegende Terrassenverbinder **DILAC** garantiert eine sehr einfache und schnelle Montage für Terrassendielen aus Holz oder holzähnlichen Werkstoffen.

Durch die rückseitige Verschraubung bleibt die bewitterte Oberfläche der Terrassendielen geschützt, dies sorgt für einen optimalen konstruktiven Schutz und ergibt gleichzeitig eine edle Optik.

Ein breiter Montageanschlag und extra lange Schraubenführungen ermöglichen eine schnelle Positionierung und Verschraubung der Verbinder an der Rückseite der Terrassendiele.

Zwei elastisch ausgeführte Federelemente gleichen Unregelmäßigkeiten wie z.B. Schlüsselungen an der Terrassendiele aus und sorgen für eine kraftschlüssige Verbindung.

Der 10 mm starke Terrassenverbinder sorgt für eine maximale Lastaufnahme und

gewährleistet eine perfekte Hinterlüftung und konstruktiven Schutz der Bauteile.

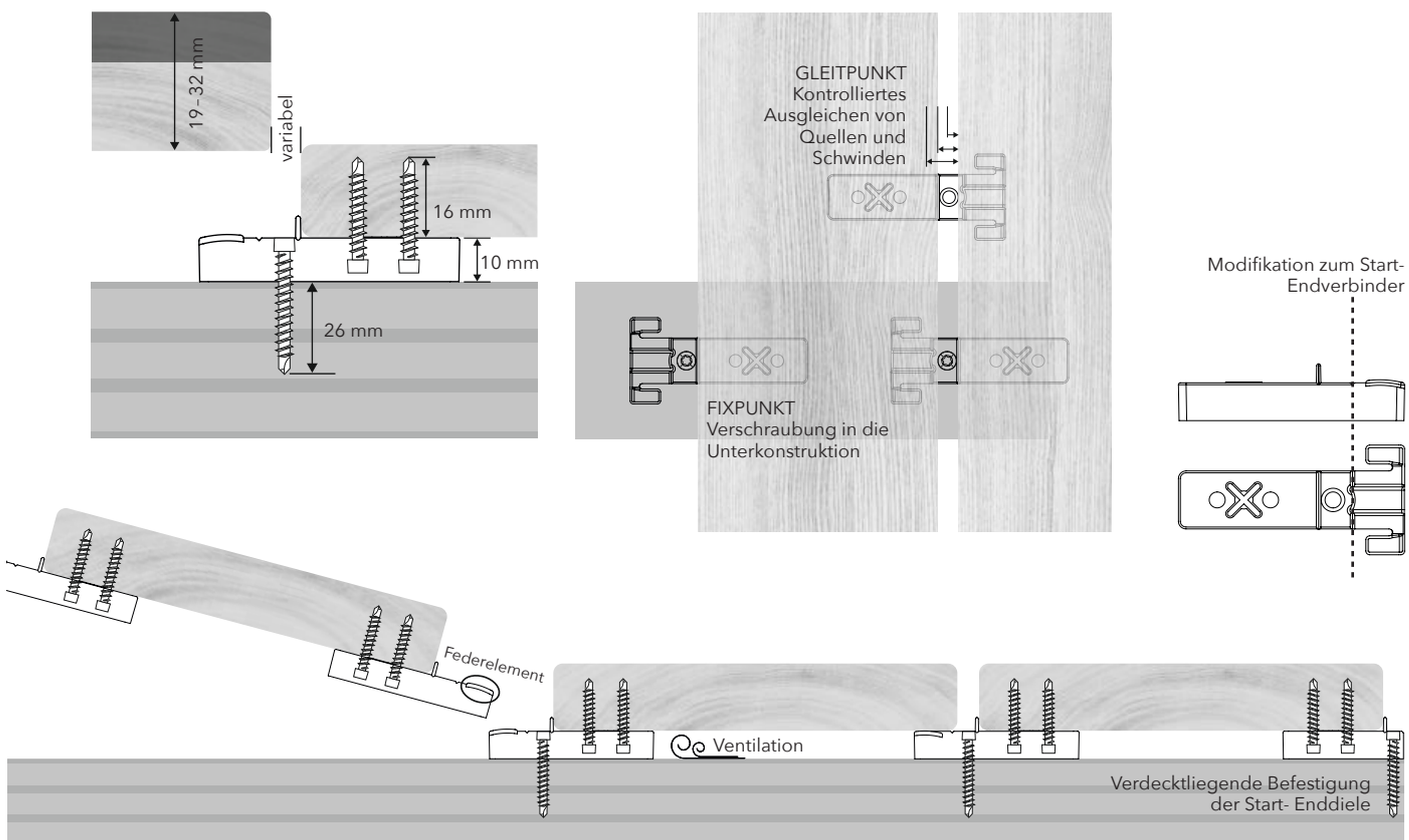
Ein im Terrassenverbinder integrierter Entwässerungskanal verhindert zusätzlich die Bildung von Staunässe zwischen Verbinder und Unterkonstruktion.

Das Befestigungssystem zeichnet sich durch eine Gleit- und Fixpunktmontage aus: Natürliches Quellen und Schwinden wird optimal und kontrolliert ausgeglichen.

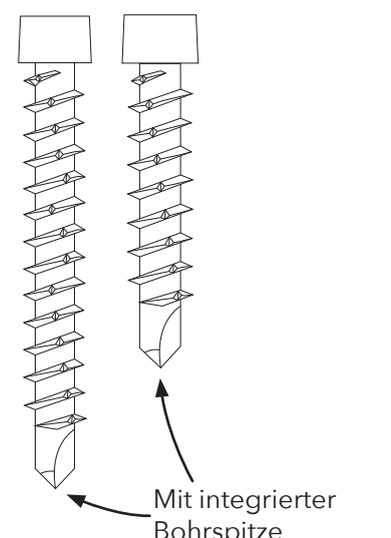
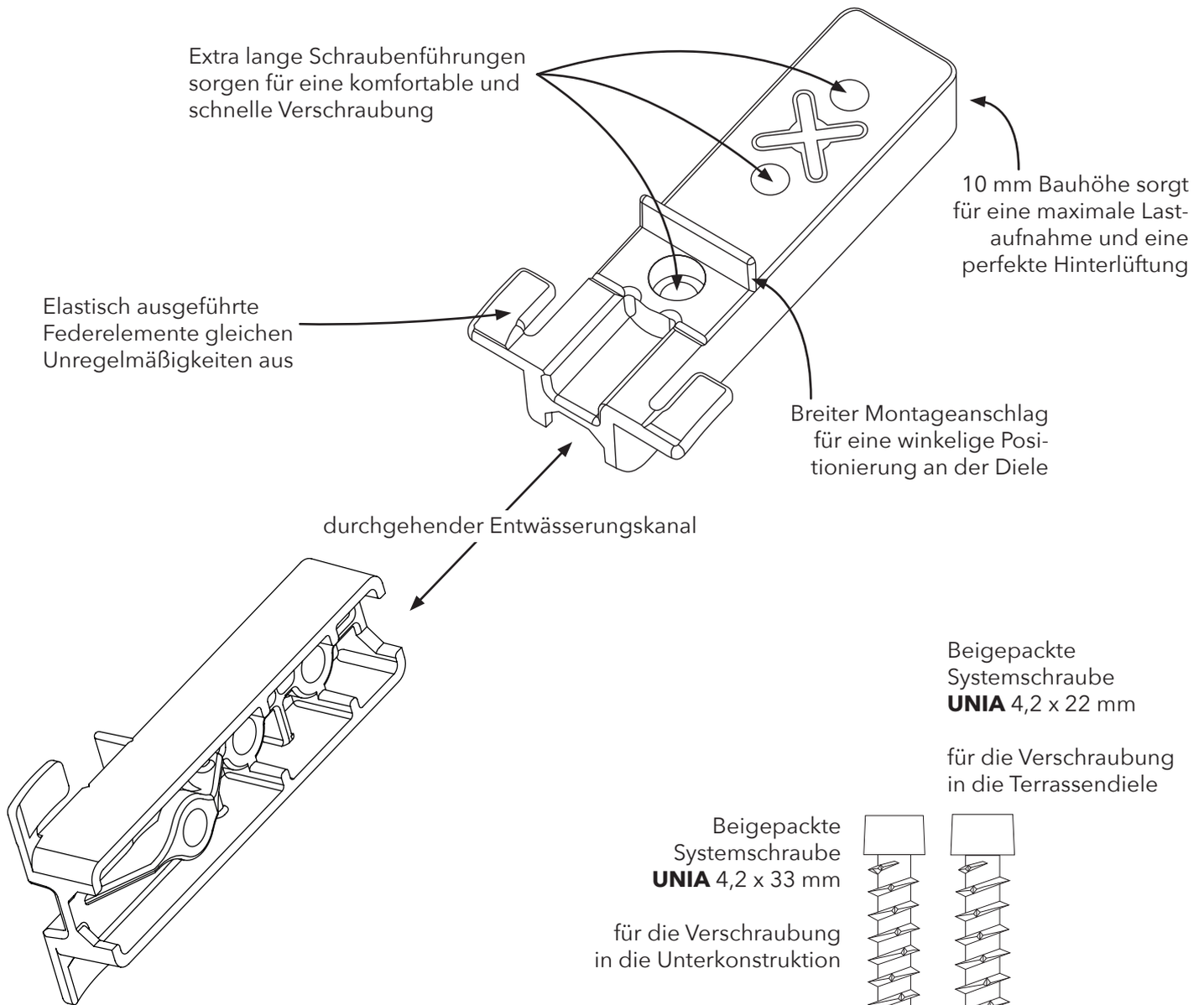
Ein frei wählbarer Fugenabstand, angepasst an die Dielenbreite und Eigenschaften des Deckbelags, ergänzt das optisch perfekte Erscheinungsbild Ihrer Terrasse.

Es wird kein zusätzlicher Start- und Endverbinder benötigt.

Die Unterkonstruktion kann aus Holz, holzähnlichen Werkstoffen oder aus Aluminium bestehen.

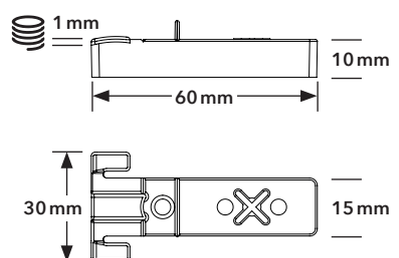


DILA C HIGHLIGHTS



ÜBERBLICK

| | |
|---------------------------|---------------------------------------|
| Befestigung: | Verdeckt liegend |
| Befestigungsart: | Gleit- und Fixpunkt |
| Fugenabstand: | Frei wählbar |
| Terrassendiele: | Für native und modifizierte Holzarten |
| Dielentausch: | Möglich ab 6,0 mm Fugenbreite |
| Material: | Verbundwerkstoff PA6 30GF schwarz |
| Federelement: | Elastisch ausgeführt |
| Bohrleistung UNIA: | Aluminium mit ca. 3 mm Stärke |
| Besonderheit: | Modifikation zum Start-, Endverbinder |





RELO K
 Unterkonstruktionsschiene mit zwei Schraubblamellen
 für einen perfekten Halt

Zubehöreffehlung

FEATURES

| | | | | | | |
|-----------|------------|----------------|-------|-------------|------------|----------|
| | | | | | | |
| Anleitung | Datenblatt | Tipps & Tricks | Video | SET Packung | Aufsteller | Branding |

| Art. Nr. | Beschreibung 1 | Verpackungs Einheit | EAN-13 Code | Gewicht pro VPE | Zolltarif Nummer |
|-----------|---|---------------------|---------------|-----------------|------------------|
| 017005000 | DILA C Universal Terrassenverbinder - Set | VPE 100 STK | 9009941018090 | 1,26 kg | 3926 90 97 |
| 017011000 | DILA C Universal Terrassenverbinder - Set | VPE 300 STK | 9009941018106 | 3,85 kg | 3926 90 97 |
| 017013000 | DILA C Universal Terrassenverbinder - Set | VPE 900 STK | 9009941018120 | 10,80 kg | 3926 90 97 |

In jeder VPE befinden sich die zur Montage benötigten UNIA1 Systemschrauben 4,2 x 22 mm und 4,2 x 33 mm
 1 STK HELPO Montagehilfe und eine Montageanleitung