

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.

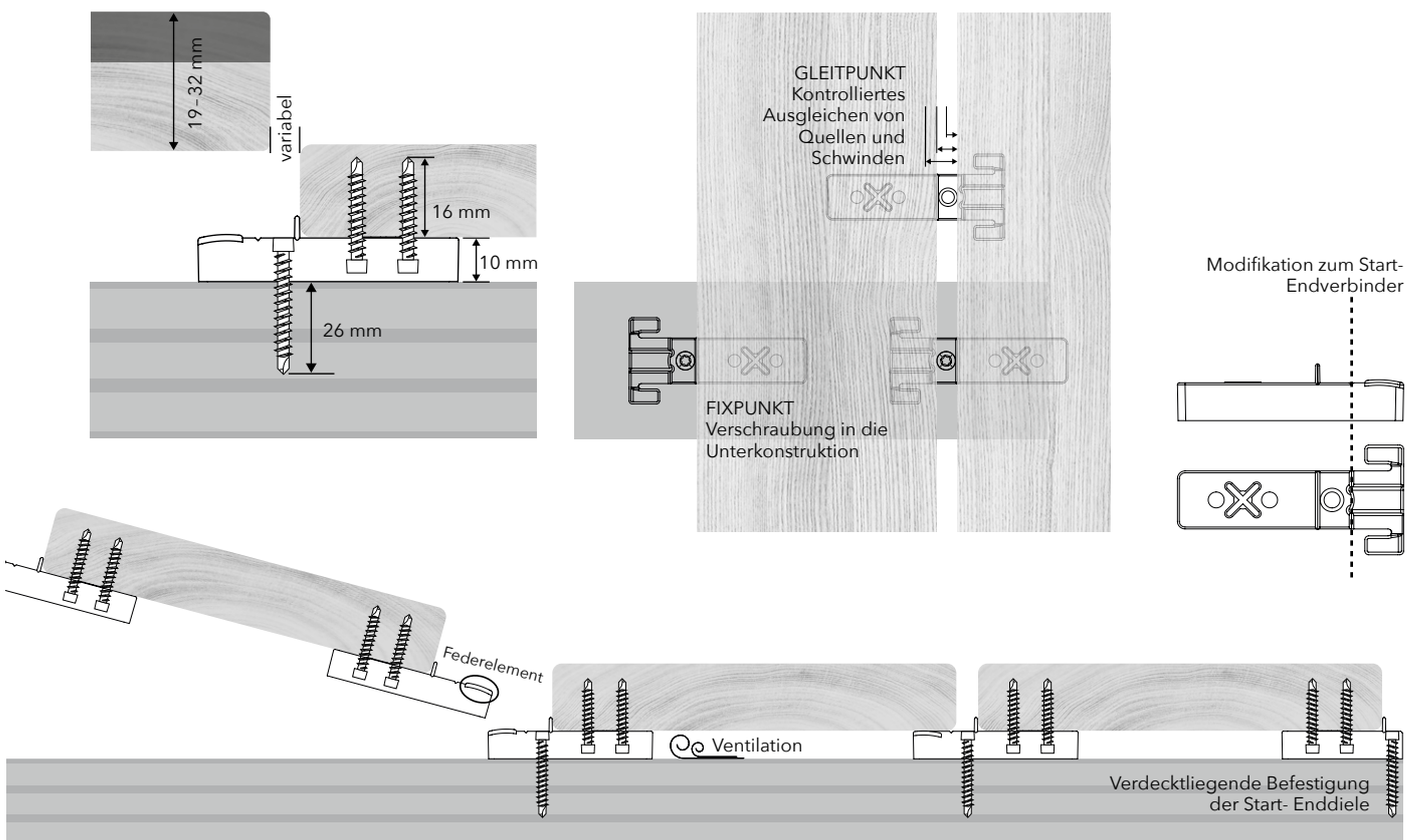
Ein im Terrassenverbinder integrierter Entwässerungskanal verhindert zusätzlich die Bildung von Staunässe zwischen Verbinder und Unterkonstruktion.

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

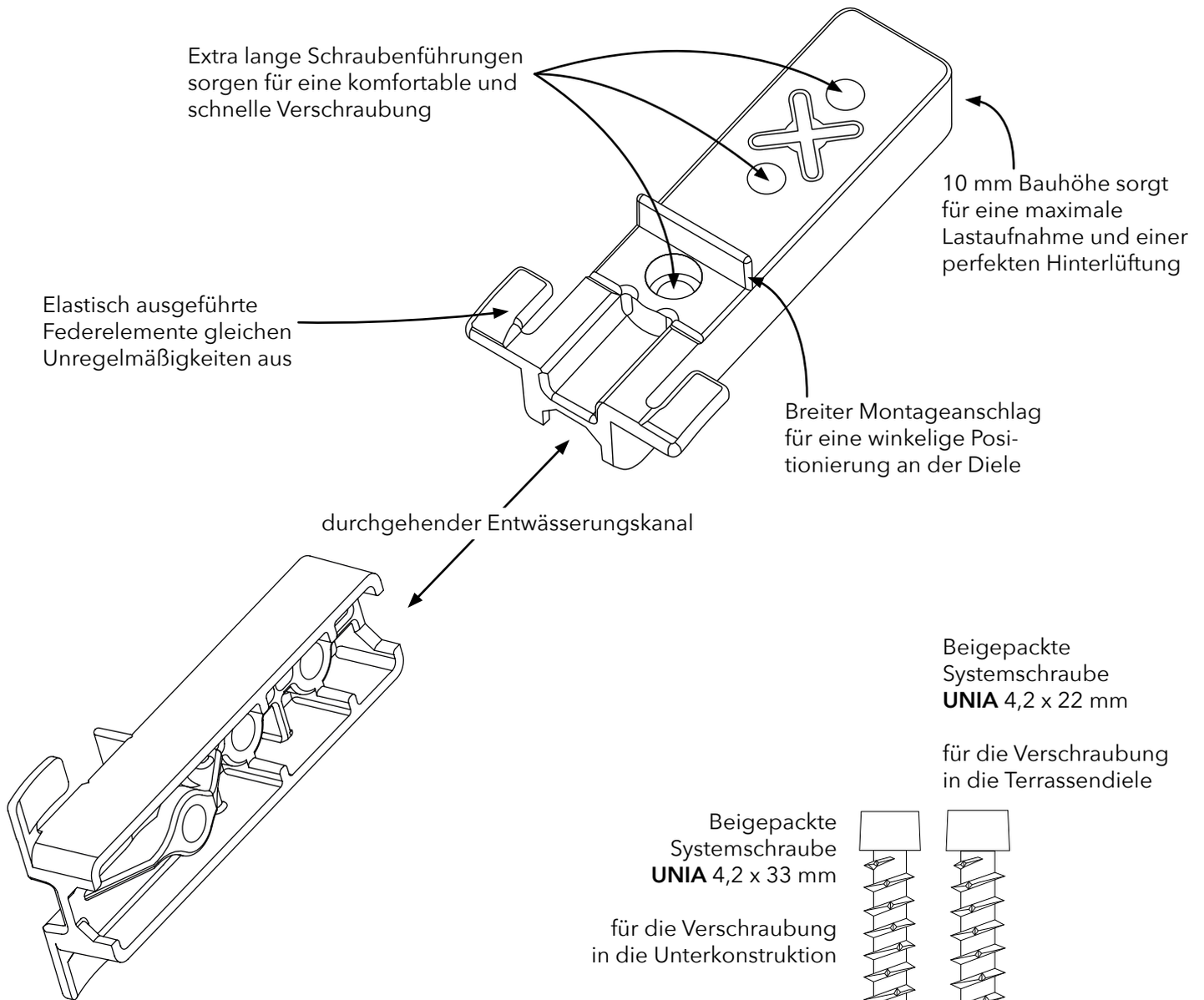
Ein frei wählbarer Fugenabstand, angepasst an die Dielenbreite und Eigenschaften des Deckbelags, ergänzt das optisch perfekte Erscheinungsbild Ihrer Terrasse.

Es wird kein zusätzlicher Start- und Endverbinder benötigt.

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



DILA C HIGHLIGHTS

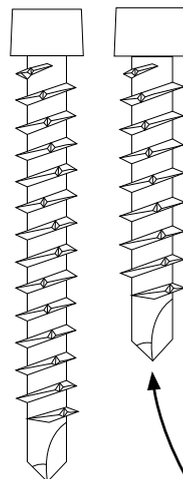


Beigepackte Systemschraube **UNIA 4,2 x 22 mm**

für die Verschraubung in die Terrassendiele

Beigepackte Systemschraube **UNIA 4,2 x 33 mm**

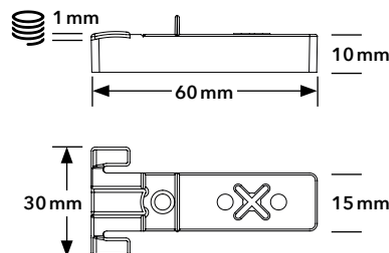
für die Verschraubung in die Unterkonstruktion



Mit integrierter Bohrspitze

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



VERFÜGBAR AB
2023



RELO K
Unterkonstruktionsschiene mit zwei Schraubblatzen für einen perfekten Halt

Zubehörempfehlung

FEATURES

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

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