

TENI

TERRASSENVERBINDER



Der verdecktliegende Terrassenverbinder **TENI** garantiert eine sehr einfache, schnelle und sichere Montage für modifizierte, dimensionsstabile Holzarten und Compound-Terrassendielen mit seitlicher Hohlkehle.

Das Befestigungssystem zeichnet sich durch zwei unabhängig voneinander funktionierende Fix- und Gleitpunktaufnahmen aus.

Der flexible und dauerelastische Gleitpunkt wird durch die schräge Verschraubung in die Unterkonstruktion automatisch in Position gebracht. Quellvorgänge werden nicht an die benachbarte Diele weitergegeben – jede Terrassendiele arbeitet für sich. Somit gibt es keine Kettenreaktion in der Fläche.

Der 8 mm starke Terrassenverbinder gewährleistet eine perfekte Hinterlüftung und konstruktiven Schutz der Bauteile.

Die Dielen können bei Bedarf, durch einen integrierten Ausklapp-Mechanismus, einfach und rasch getauscht werden.

Der Terrassenverbinder kann für die Start- und Enddiele modifiziert werden. Es ist kein separater Verbinder notwendig.

ÜBERBLICK

Abmessungen:	Länge 52 mm Breite 40 mm Höhe 8 mm Fugenabstand 6 mm
Material:	POM Polyoxymethylen schwarz UV und Witterungsbeständig Systemschraube Edelstahl rostfrei gehärtet
Befestigungsart:	Verdecktliegende Gleit-Fixpunktbefestigung
Terrassenprofil:	Modifizierte, dimensionsstabile Holzarten und Compounddielen mit seitlicher Hohlkehle

TENI

Beschreibung	VPE	Art. Nr.
HOLZ inkl. Zubehörschraube 4,2x45 mm	80 STK	016905000
ALU inkl. Zubehörschraube 4,0x30 mm	80 STK	016905001

RELO T 56 Alu-Unterkonstruktion

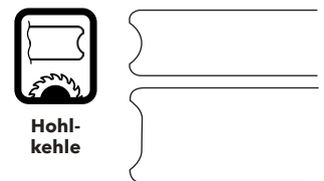
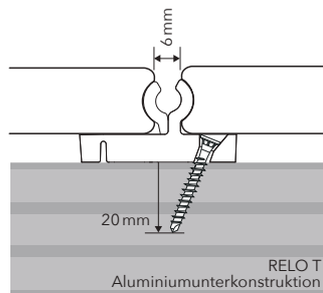
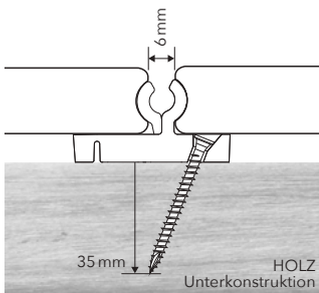
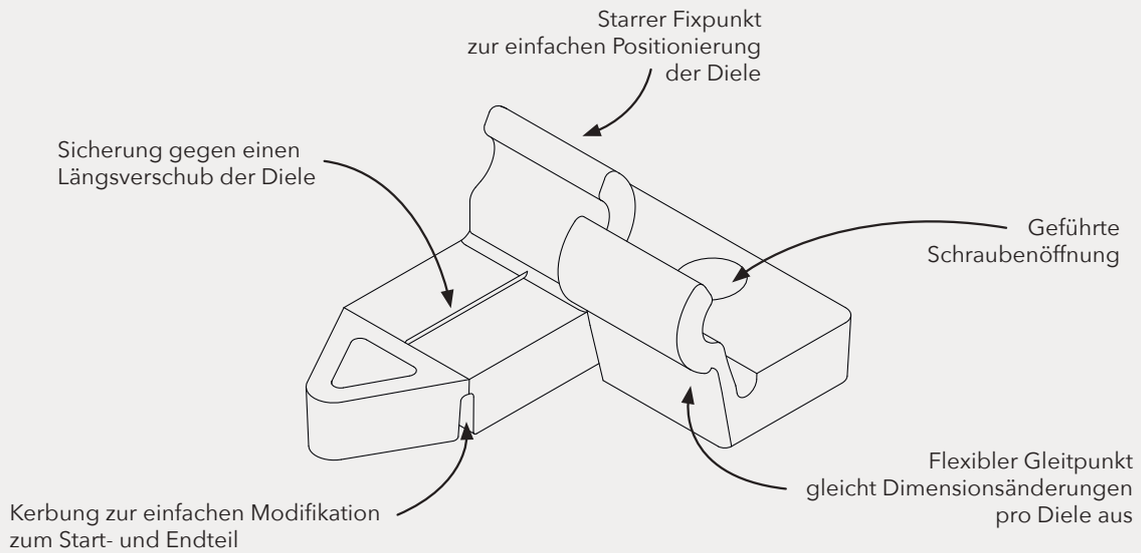
Beschreibung	VPE	Art. Nr.
L 2.000 mm	99 STK	032800000
L 4.000 mm	99 STK	032800001

BRANDING
Auf Wunsch steht Ihr
LOGO auf der edlen
Produktverpackung

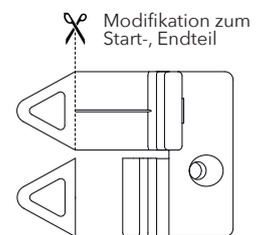
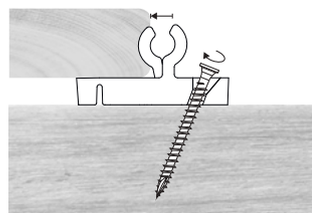


SET-PACKUNG
In jeder VPE befinden sich die
zur Montage benötigten Zubehör-
schrauben, 1 Stück HELPO Bit TX 20
und eine Montageanleitung

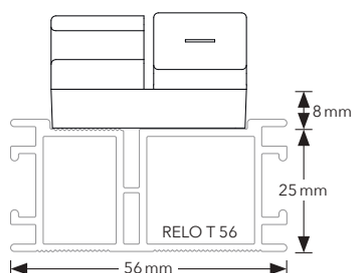
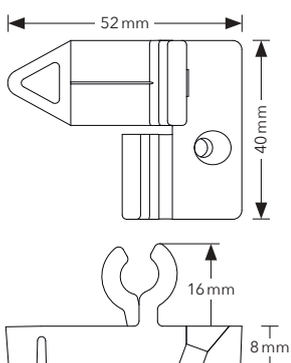




Verbinder-Vorspannung



Teilsicht-Verschraubung bei End- und Startdiele



DOWNLOADS

Montage	Dielentausch	
Datenblatt	Tipps & Tricks	Konfigurator