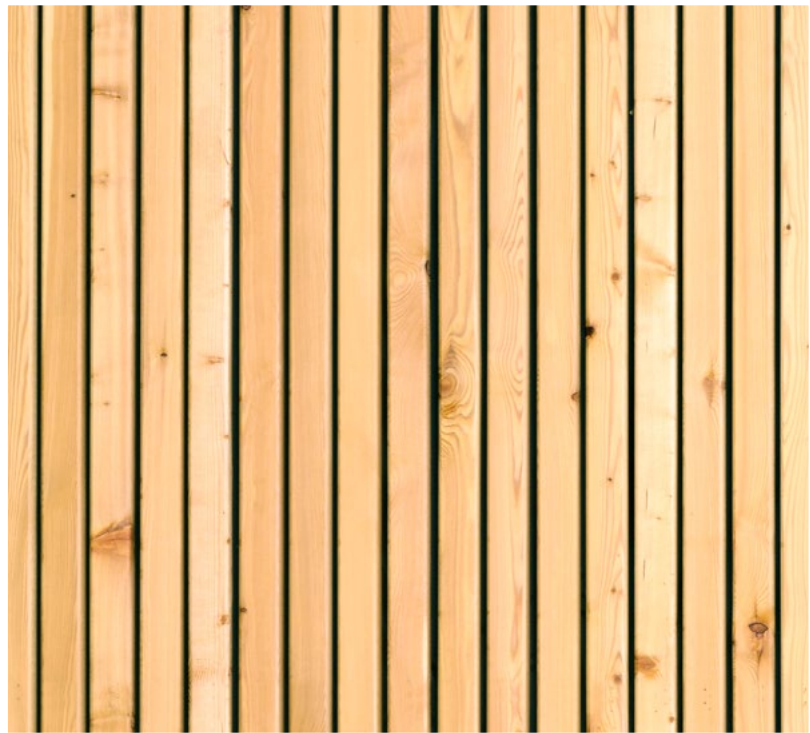


TIGA



Produktion · Handel · Beratung
FRANK
Holz GmbH



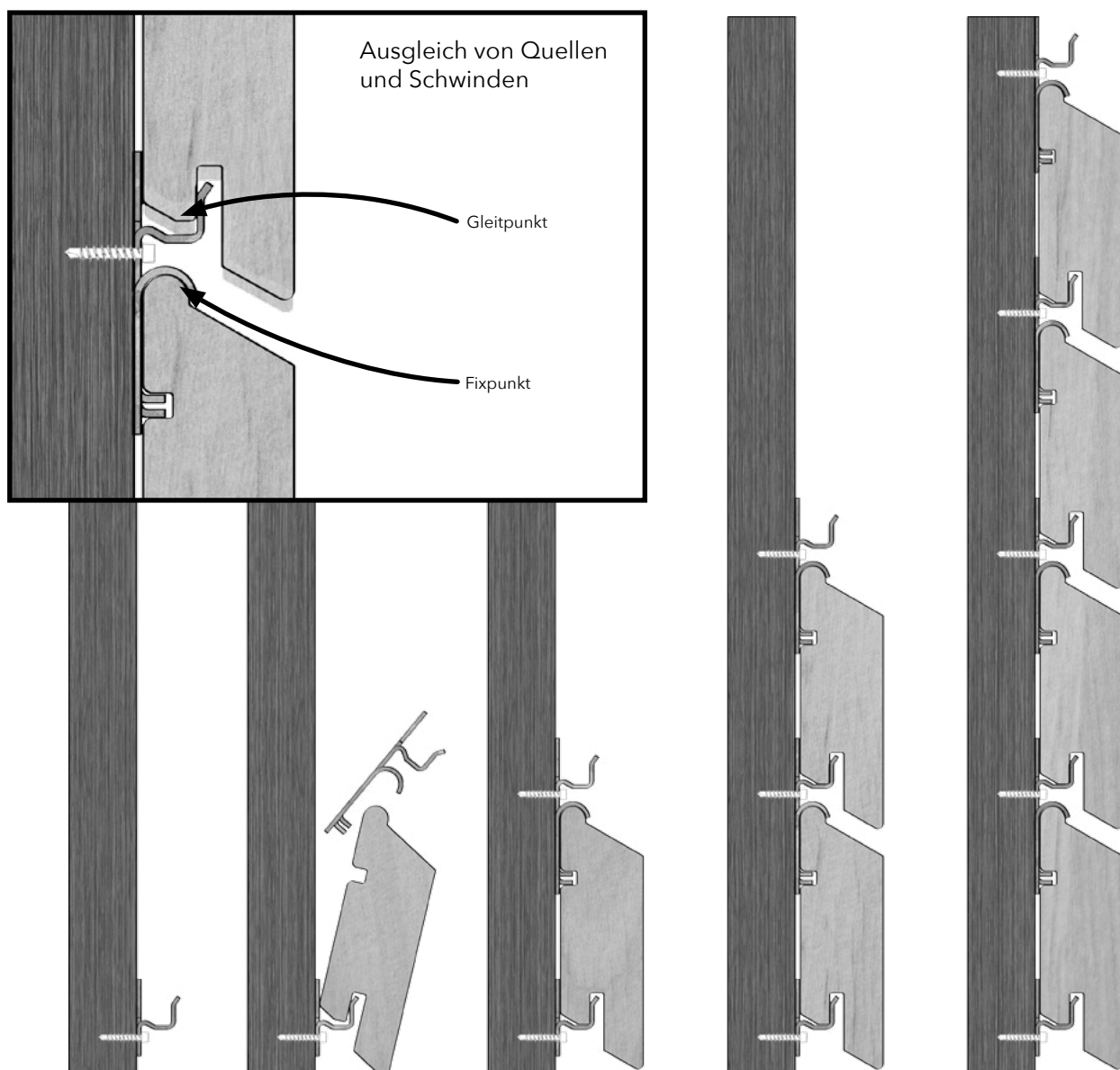
TIGA DETAILS

Der patentierte Fassadenverbinder **TIGA** garantiert eine einfache, schnelle und sichere Montage.

Durch die hintergreifende, verdecktliegende Schnappverbindung bleibt die Fassadenoberfläche vor Witterungseinflüssen geschützt und dies sorgt für einen optimalen konstruktiven Schutz.

Der Aufnahme- und Positionsanschlag ermöglicht ein einfaches Aufsetzen der Fassadenleiste und gibt einen automatischen Fugenabstand vor.

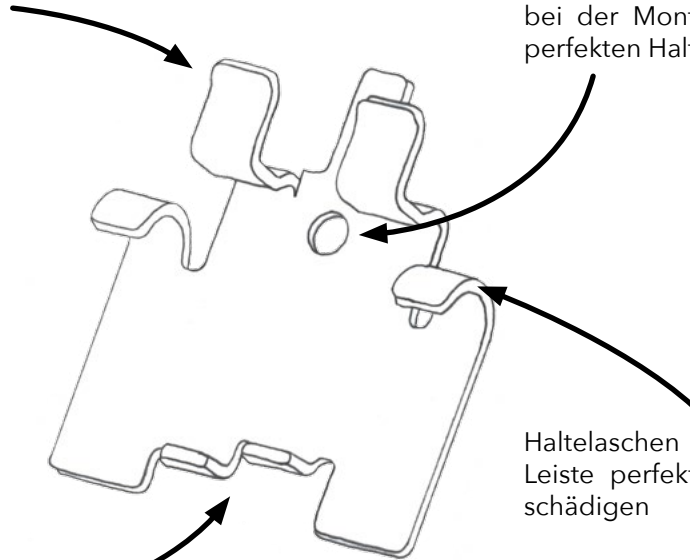
Das Befestigungssystem zeichnet sich durch eine Gleit- und Fixpunktmontage aus: Natürliches Quellen und Schwinden wird optimal und kontrolliert ausgeglichen.



TIGA HIGHLIGHTS

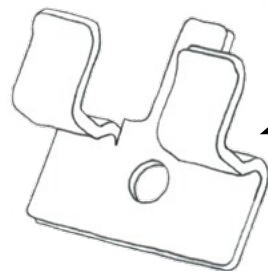
Integrierter Aufnahme- und Positionsanschlag zum einfachen Aufsetzen der Fassadenleiste

Eine einzige Schraube spart Zeit bei der Montage und sorgt für perfekten Halt



Haltetaschen stabilisieren die Leiste perfekt, ohne sie zu beschädigen

Schnappmechanismus zur intuitiven und schraublosen Befestigung auf den Leisten



Separates Startteil zur Befestigung der ersten Leiste

ÜBERBLICK

Befestigung:	Verdeckt liegend
Befestigungsart:	Gleit- und Fixpunkt
Fugenabstand:	Mit Positionsanschlag
Fassadenleiste:	Spezielle TIGA-Profilierung
Brandschutz:	Durch Metallverbinder gegeben
Material:	Alu-Zink oder Edelstahl A2
Zubehör:	Startteil Alu-Zink oder Edelstahl A2
Bohrleistung UNIA:	Aluminium mit ca. 2 mm Stärke
Besonderheit:	Systemschrauben immer beige packt

Beige packte Systemschraube **UNIA**

Mit integrierter Bohrspitze



TIGA

FASSADENSYSTEM



Art. Nr.	Beschreibung 1	Beschreibung 2	Verpackungs Einheit
005804002	TIGA Fassadenverbinder	Alu Zink	VPE 100 STK
005811000	TIGA Fassadenverbinder	Alu Zink	VPE 400 STK
005812000	TIGA Fassadenverbinder	Alu Zink	VPE 800 STK
006202002	TIGA S Fassadenverbinder, Startteil	Alu Zink	VPE 50 STK

In jeder VPE befinden sich die zur Montage benötigten UNIA1 Systemschrauben 4,2 x 33 mm



Art. Nr.	Beschreibung 1	Beschreibung 2	Verpackungs Einheit
006004000	TIGA2 Fassadenverbinder	Edelstahl rostfrei A2	VPE 100 STK
006011000	TIGA2 Fassadenverbinder	Edelstahl rostfrei A2	VPE 400 STK
006012000	TIGA2 Fassadenverbinder	Edelstahl rostfrei A2	VPE 800 STK
006302000	TIGA2 S Fassadenverbinder, Startteil	Edelstahl rostfrei A2	VPE 50 STK

In jeder VPE befinden sich die zur Montage benötigten UNIA1 Systemschrauben 4,2 x 33 mm