

# TIGA

FASSADENVERBINDER



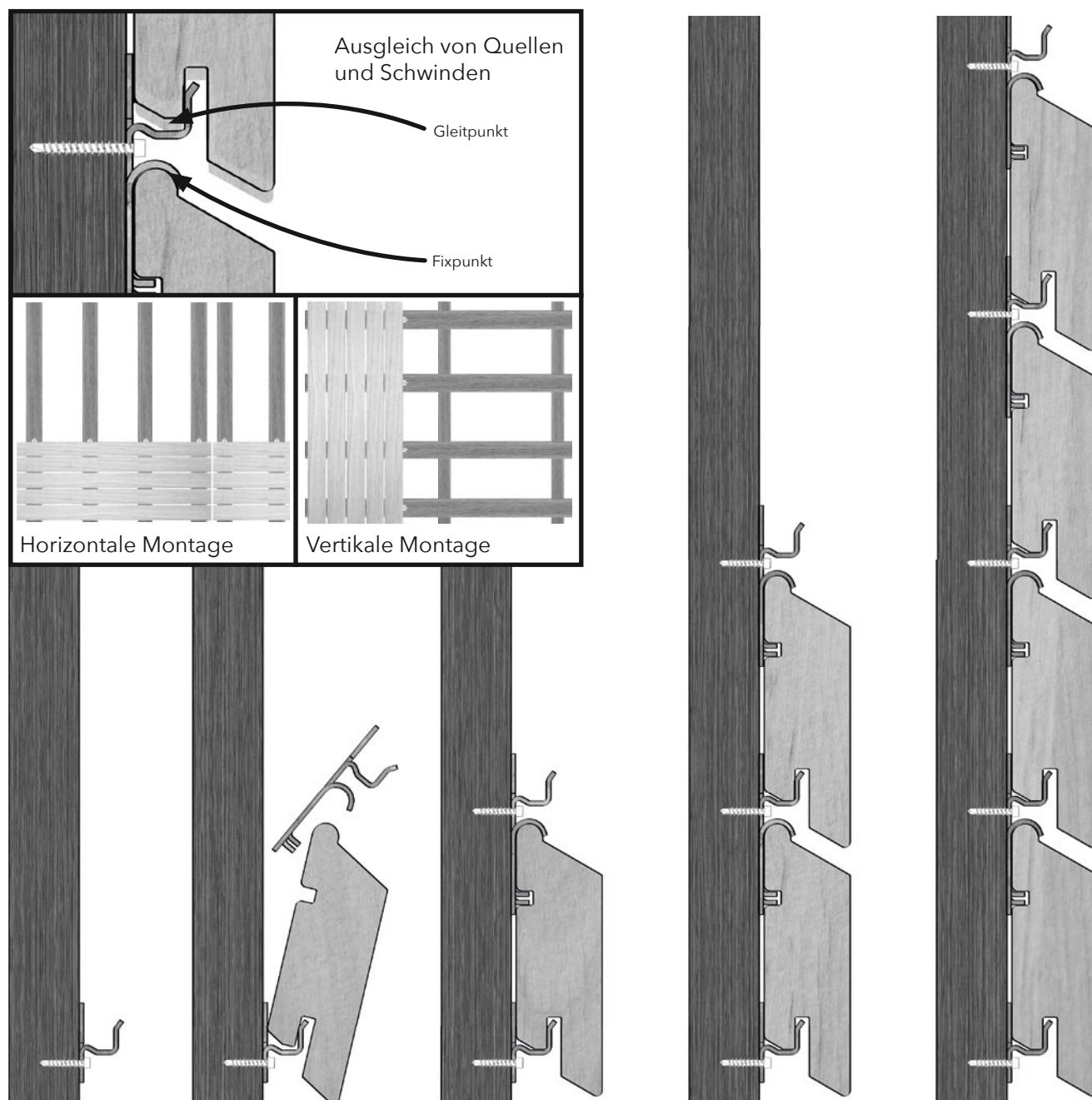
# TIGA DETAILS

Der Fassadenverbinder **TIGA** garantiert eine einfache, schnelle und sichere Montage von offenen Fassadenverkleidungen aus Holz oder holzähnlichen Werkstoffen.

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.

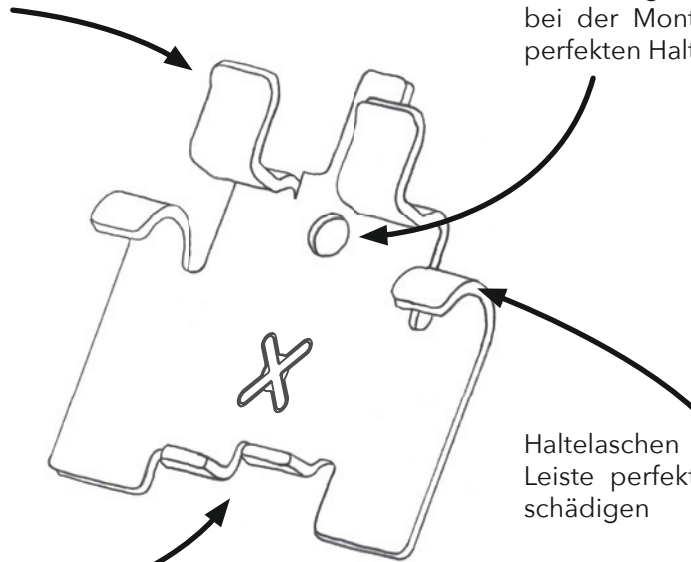
Das Befestigungssystem zeichnet sich durch eine Gleit- und Fixpunktmontage aus, dadurch wird ein natürliches Quellen und Schwinden optimal und kontrolliert ausgeglichen.



# TIGA HIGHLIGHTS

Integrierter Aufnahme- und Positionsanschlag zum einfachen Aufsetzen der Fassadenleiste

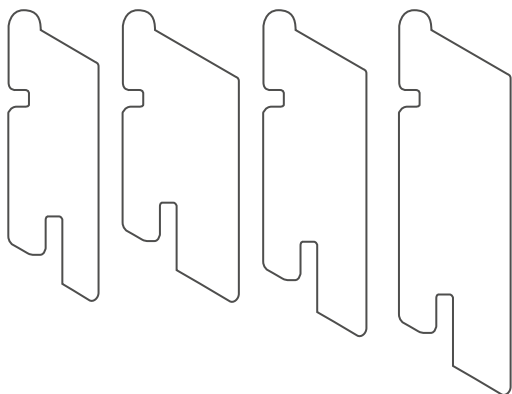
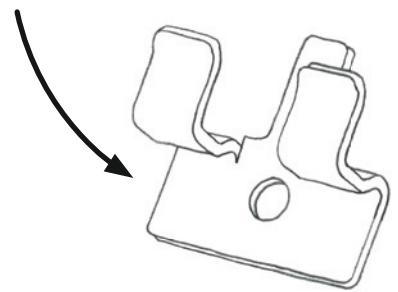
Eine einzige Schraube spart Zeit bei der Montage und sorgt für perfekten Halt



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



Maximale Flexibilität bei der Designauswahl.

TIGA Fassadenleisten können in vielzähligen Geometrien, Holzarten und Oberflächen-designs ausgeführt werden

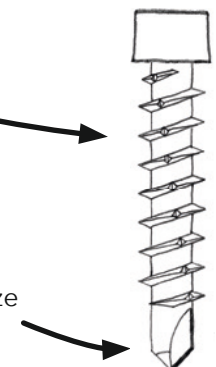
Länderspezifische Vorschriften sind zu beachten

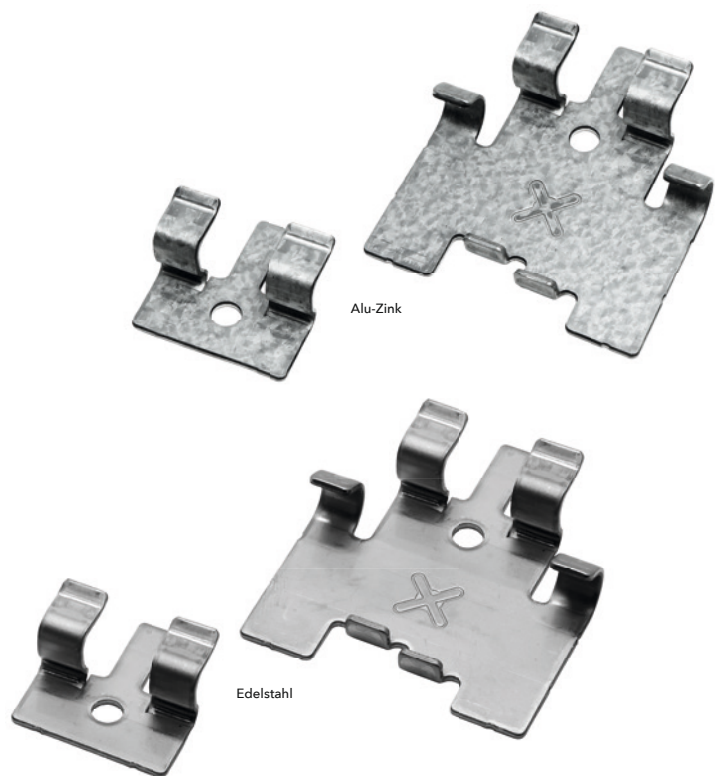
## ÜBERBLICK

<b>Befestigung:</b>	Verdeckt liegend
<b>Befestigungsart:</b>	Gleit- und Fixpunkt
<b>Fugenabstand:</b>	Mit Positionsanschlag
<b>Fassadenleiste:</b>	Spezielle TIGA-Profilierung
<b>Brandschutz:</b>	Durch Metallverbinder gegeben
<b>Material:</b>	Alu-Zink oder Edelstahl A2
<b>Zubehör:</b>	Startteil Alu-Zink oder Edelstahl A2
<b>Bohrleistung UNIA:</b>	Aluminium mit ca. 3 mm Stärke
<b>Besonderheit:</b>	Systemschrauben immer beige packt

Beige packte Systemschraube **UNIA**

Mit integrierter Bohrspitze





## FEATURES

Anleitung	Datenblatt	Tipps & Tricks	Video	SET Packung	TIGA Profil	Aufsteller	Branding

Art. Nr.	Beschreibung 1	Beschreibung 2	Verpackungs Einheit	EAN-13 Code	Gewicht pro VPE	Zolltarif Nummer
005804002	TIGA Fassadenverbinder	Alu Zink	VPE 100 STK	9009941004420	1,760 kg	7326 90 98
005812000	TIGA Fassadenverbinder	Alu Zink	VPE 800 STK	9009941000880	13,910 kg	7326 90 98
006202002	TIGA S Fassadenverbinder, Startteil	Alu Zink	VPE 50 STK	9009941004550	0,398 kg	7326 90 98

In jeder VPE befinden sich die zur Montage benötigten UNIA1 Systemschrauben 4,2 x 28 mm und eine Montageanleitung

Art. Nr.	Beschreibung 1	Beschreibung 2	Verpackungs Einheit	EAN-13 Code	Gewicht pro VPE	Zolltarif Nummer
006004000	TIGA2 Fassadenverbinder	Edelstahl rostfrei A2	VPE 100 STK	9009941004475	1,780 kg	7326 90 98
006012000	TIGA2 Fassadenverbinder	Edelstahl rostfrei A2	VPE 800 STK	9009941004482	14,100 kg	7326 90 98
006302000	TIGA2 S Fassadenverbinder, Startteil	Edelstahl rostfrei A2	VPE 50 STK	9009941007537	0,400 kg	7326 90 98

In jeder VPE befinden sich die zur Montage benötigten UNIA1 Systemschrauben 4,2 x 28 mm und eine Montageanleitung