

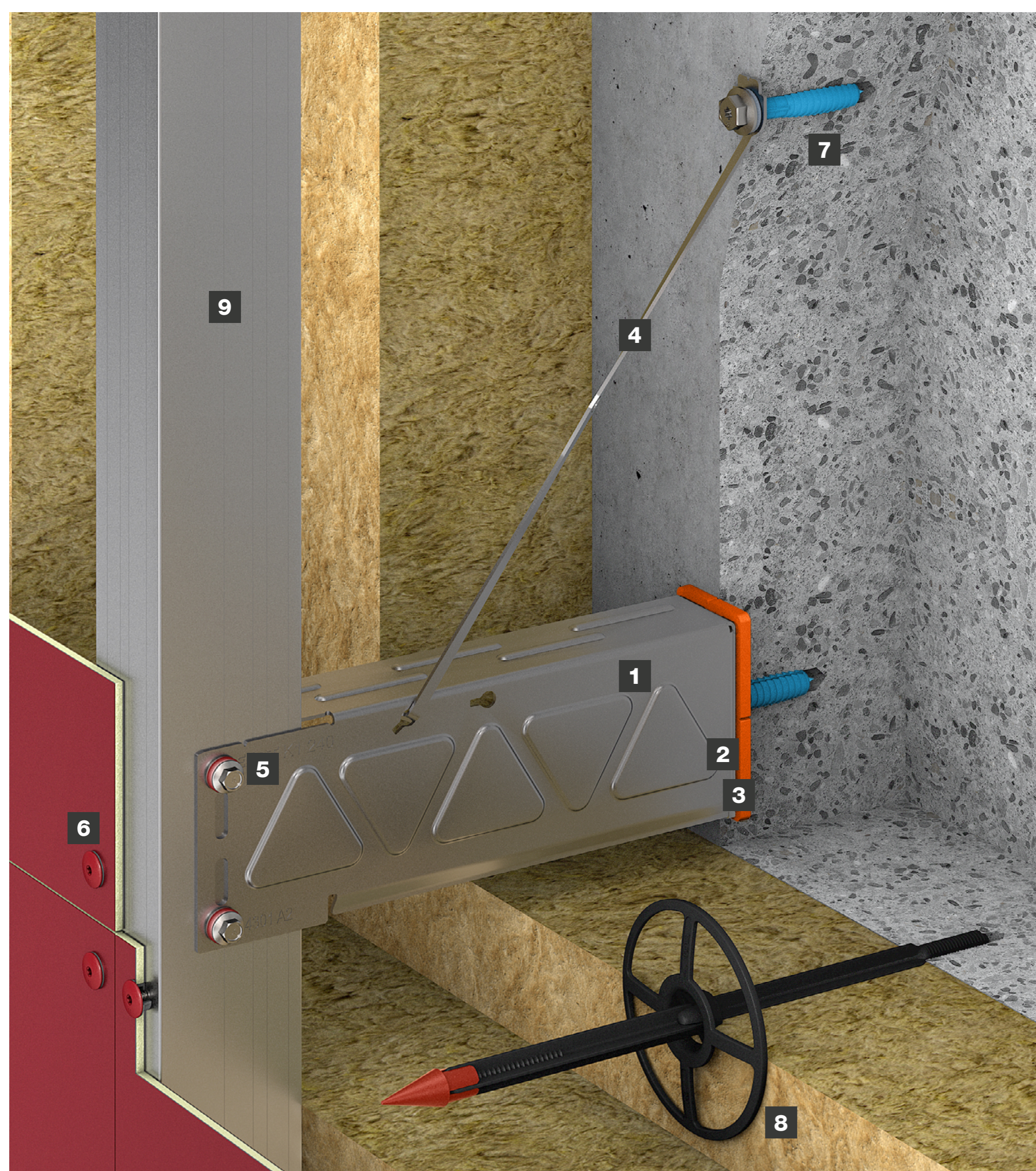
Nr.	Anwendung	Produkt	Nr.	Anwendung	Produkt
1	Verbindung Holz auf Aluminium	Bohrschraube JT9-S-2-4,8xL	4	Fassadenbekleidung auf Aluminium-UK 1,0-2,0 mm	EJOFAST® Schraube JF3-LT-2-5,5 + Zentrierhülse
2	Verbindung Wandhalter (Edelstahl/Alu) mit Tragprofil (Alu)	Bohrschraube JT9-2/5-5,0 VARIO	5	Fassadenbekleidung auf Aluminium-/Stahl-UK 1,5-2,5 mm	Bohrschraube JT3-LT-3-5,5x30 + Zentrierhülse
3	Befestigung von Dämmstoff	Dämmhalter DH	6	Fassadenbekleidung auf Holz-UK	Bohrschraube JT4-LT-2/6-6,0x50 + Zentrierhülse



Verarbeitungstipp: Taumelfreie Verschraubung bei Verwendung des LT/STS-Tools

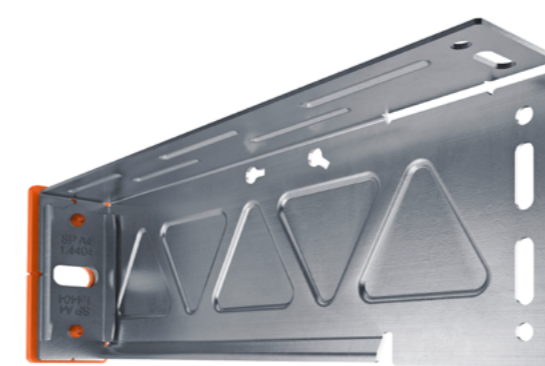
CROSSFIX® ist ein Komplettsystem

Die Einzelkomponenten und das passende EJOT® Zubehör



1 Konsole

Edelstahl A4. Ausladung 40-400 mm in 20-mm-Schritten, größere Ausladung möglich. Druckplatte und Thermostopp unverlierbar vorassembliert



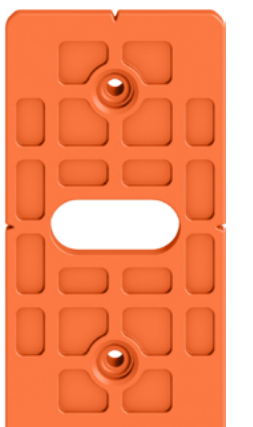
2 Druckplatte

Für eine höhere Lasteinwirkung oder Lastaufnahme



3 Thermostopp

Für noch bessere U-Werte



4 Kraftschlüssel

Für eine bessere Kraftverteilung



5 Bohrschraube VARIO

Gleit- und Festpunktschraube inkl. Gleitscheibe mit Pufferzone zur Verbindung von Konsolen und Metallprofilen



6 LT-System

Schrauben und Zentrierhülsen zur Befestigung von Fassadenplatten auf Metallprofilen



7 Verankerung

Fassadendübel, Metallanker oder chemische Anker zur Befestigung von Konsole und Kraftschlüssel in der tragenden Wand (abhängig von statischer Anforderung)



8 Dämmstoffhalter

Zur Befestigung von Dämmstoffen



9 Metallprofile

Tragprofile in verschiedenen Ausführungen für Fassadenplatten

