



KVT Bauklammern sind ab sofort ETA/ETB zertifiziert

Die **ETA/ETB-Zulassung** (ETA = European Technical Approval / ETB = Europäische Technische Bewertung) ersetzt die z.Zt. noch gültigen Bauzulassungen nach DIN1052.

Bei der ETA/ETB-Zulassung handelt es sich um einen Nachweis zur technischen Ausführung eines Bauproduktes in der Europäischen Union im Sinne der Bauproduktverordnung.

Die Zertifizierung der ETA/ETB Zulassung wurde von der DIBt (Deutsches Institut für Bautechnik) in Berlin erteilt.

Alle erforderlichen Prüfungen wurden erfüllt, so dass die

KVT Bauklammern Typ A, Typ B, Typ C als Verbindungsmittel im Holzbau für langfristige oder ständige Beanspruchung auf Herausziehen

in der Fertighaus-, Holzrahmen- und Baukonstruktion verwendet werden können.

KVT Bauklammern entsprechen den neuesten Anforderungen für die Befestigung von Holzwerkstoffen, Holzfaserdämmstoffen und Holz.

Die KVT Bauklammer Zertifizierung erfolgte für folgende Klammernsorten:

KVT Bauklammern	Korrosionsschutz	Länge
Typ A 1,5 mm	Verzinkt 12 μ + Rostfrei AISI 304	32 – 90 mm
Typ B 1,8 mm	Verzinkt 12 μ + Rostfrei AISI 304	38 – 90 mm
Typ C 2,0 mm	Verzinkt 12 μ + Rostfrei AISI 304	40 – 170 mm

Vorteile der ETA/ETB Zulassung:

- Nutzungsdauer 50 Jahre
- Festgelegte Materialien für den Klammer-Untergrund
- Festgelegte Materialien für das angeschlossene Bauteil (z.B. OSB, Holzfaserdämmstoffe, Zementgebundene Spanplatten usw.)
- Klammerschenkellänge bis 170 mm (\varnothing 2,0 mm)
- Gültig für die Europäische Union

 **Verbindungstechnik GmbH + Co.KG, Industriestr. 67-69, 32120 Hiddenhausen**

Tel.: +49 (0) 52 23 98 27 0, Fax.: +49 (0) 52 23 98 27 35, www.knoll-luft.de, info@knoll-luft.de

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten

Bautechnisches Prüfamts

Eine vom Bund und den Ländern
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts



Europäische Technische Bewertung

ETA-18/0163
vom 19. Oktober 2018

Allgemeiner Teil

Technische Bewertungsstelle, die die Europäische Technische Bewertung ausstellt

Handelsname des Bauprodukts

Produktfamilie,
zu der das Bauprodukt gehört

Hersteller

Herstellungsbetrieb

Diese Europäische Technische Bewertung enthält

Diese Europäische Technische Bewertung wird ausgestellt gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011, auf der Grundlage von

Deutsches Institut für Bautechnik

KVT Bauklammern Typ A d=1,5mm, Typ B d=1,8mm und Typ C d=2,0mm verzinkt oder rostfrei

Stiff förmige Verbindungsmittel mit Harzbeschichtung

Knoll Verbindungstechnik
GmbH & Co. KG
Industriestraße 67-69
32120 Hiddenhausen
DEUTSCHLAND

Knoll Verbindungstechnik
GmbH & Co. KG
Industriestraße 67-69
32120 Hiddenhausen
DEUTSCHLAND

15 Seiten, davon 3 Anhänge, die fester Bestandteil dieser Bewertung sind.

EAD 130019-00-0603