



„Innovationen im Holzbau“

## LEISTUNGSERKLÄRUNG / declaration of performance

gem. Verordnung (EU) 305/2011

### DoP 6207

1. Produkttyp **Stützenfüße /** GH Post bases (Tree-dimensional Nailing Plates)

Identifikation

**in Beton /** in concrete

T01iB 19810201 19810240

T02iB 19810203 19810211 19810204

T03iB 19810206 19810212

T04iB 19810210

DIB 19620080 19620100 19820400 19820220 19820420 19820221

**in Beton verstellbar /** in concrete adjustable

DiBv 19621080 19621100 19621080 19621100

**auf Beton /** on concrete

T05aB 19812210

DaB 19813210 19813211 19823065 19823120 19823150 19823200 19823250 19823300

PaB 19832060 19832100 19832150 E1790 E1791

T01aB 19812301 19812302 19812636 19812303 19812638 19812639

**auf Beton verstellbar /** on concrete adjustable

DaBv 19823130 19823180 19823230 19823280 E1706 E17061 E17062 E17063

19823134 19823184 19823234 19823284 19613201 19523101 19620998 19620999

19523101 19620998 19620999 19623080 19623100 19623080 19623100 19823203

19523102 19523102 19623308 19623310 19623308 19623310

T01aB 19613101

PaBv 19533070 19533101 19534100 19534110 19534120

UaBv 19653201 19534300 19534310 19534320

PBAbv 19823161 19823201 19823202

2. Verwendungszweck **Verbindungen Holz/Stahl for wood to concrete or steel connections**

3. Hersteller **GH Baubeschläge GmbH; Austrasse 34; DE -73235 Weilheim/Teck**

4. Bevollmächtigter **- entfällt -**

5. Bewertungssystem **2+**

6. Europäische Bewertung **ETA-16/0550 of 09.08.2016**  
**ETAG No. 015 Three Dimensional Nailing Plates, April 2013**

Bewertungsstelle **ETA-DANMARK A/S**

Notifizierte Stelle **KIT-Karlsruhe 0769-CPR-6207/01**

7. Technische Spezifikationen



„Innovationen im Holzbau“

Erklärte Leistung / declared performance.		
Wesentliche Merkmale Main features	Leistung Performance	Harmonisierte tech. Spezifikation Harmonised technical specification
Stahlgüte/ Steelgrade	S235JR	EN 10025-2:2004
Korrosionsschutz / Corrosion protection	Feuerverzinkt / hot-dip galvanizing ZinTop / ZNi coating and passivating	EN ISO 1461:2009
Nutzungsstufe / service class	1 / 2 / 3	EN 10326:2004 EN 10088
Brandschutz/ Reaction to fire	A1	EN 1350-1
Gebrauchstauglichkeit Beständigkeit Serviceability Durability	Zufriedenstellende Dauer- und Gebrauchstauglichkeit, bei Konstruktionen mit Holz wie im EC 5 beschrieben gemäß den NKL Satisfactory continuous / and usability, as described in designs with wood in according to the EC 5 by service class	
Charakt. Tragfähigkeit Characteristic load-carrying capacity	ETA; Anhang B/ <b>Annex B</b>	
Steifigkeit/Stiffness	Keine Leistung festgestellt/ No performance determined	
Duktilität in zyklischen Prüfungen	Keine Leistung festgestellt/ No performance determined	
Sicherheit im Gebrauch/ Safety in use		---
Schutz vor Lärm/ Protection against noise		---

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

The performance of the above product corresponds to the declared performance / the declared services. For the preparation of the declaration of performance in accordance with Regulation (EU) no. 305/2011 only the above-named supplier producer is responsible.

Weilheim/Teck, Juli 2018

  
 Dirk Weiss  
 (Geschäftsführer)