



DÉCLARATION DE PERFORMANCE / *declaration of performance*

Selon le règlement (UE) n°305/2011

DoP 6041

- | | | |
|----|-----------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. | Type de produit | Connecteur de poutre Beam hanger for timber-to-timber connections |
| | Identification | Connecteurs GH TOP UV / Connectors
Bois/bois de type 20; 30; 40; 60; 80 / wood/wood Typ 20; 30; 40; 60; 80
Bois/béton ou acier de type 40; 60; 80 / wood/concrete or steel connections Typ 40; 60; 80 |
| 2. | Utilisation prévue | Connexions bois/bois, bois/béton ou acier
for wood to wood connections and wood to concrete or steel connections |
| 3. | Fabricant | GH Baubeschläge GmbH; Austrasse 34; DE -73235 Weilheim/Teck HSW1 |
| 4. | Mandataire | -non applicable- |
| 5. | Système d'évaluation | 2+ |
| 6. | Évaluation européenne | ETA-11/0036
ETAG No. 015 Three Dimensional Nailing Plates, April 2013 |
| | Organisme d'évaluation | ETA-DANMARK A/S |
| | Organisme notifié | 0769-CPR-6190/02 |
| 7. | Caractéristiques techniques | |

Caractéristiques essentielles Main features	Performance Performance	Spécification tech. harmonisée Harmonised technical specification
Qualité de l'acier/ Steelgarde	EN AW-6082 T6	EN 755-2:2013-12
Classe d'utilisation / service class	1 / 2	EN 1995-1-1:2004, (EC5)
Sécurité incendie / Reaction to fire	A1	EN 13501-1
Environnement / Influence on air quality	Aucune substance dangereuse / No dangerous materials	
Adéquation à l'utilisation Résistance Serviceability Durability	Durabilité et adéquation à l'utilisation satisfaisantes, pour les constructions en bois telles que décrites dans EC 5 selon NKL Satisfactory continuous / and usability, as described in designs with wood in according to the EC 5 by service class	
Capacité de charge caract. Characteristic load-carrying capacity	ETA; annexe B / Annex B	
Raideur /stiffness	Aucune performance constatée/ No performance determined	
Ductilité dans examens cycliques Ductility in cyclic testing	Aucune performance constatée/ No performance determined	
Sécurité d'utilisation / Safety in use	Aucune performance constatée/ No performance determined	
Protection contre le bruit Protection against noise	Aucune performance constatée/ No performance determined	

La performance du produit précité est conforme à la performance déclarée /aux performances déclarées. Seul le fabricant précité est responsable de la délivrance de la déclaration de performance en respect de l'ordonnance (UE) n° 305/2011.
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, Juillet 2023

Dirk Weiss
(Gérant)

