

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

HECO-DoP_ETA_11/0452_HU_1307_F

1. Code d'identification unique du produit type :

Vis HECO-UNIX-plus et HECO-UNIX-top

2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4 :

Identification conforme à l'ATE 11/0452 annexe 2

3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

ATE 11/0452 chapitre 1

Objet de l'agrément	vis HECO-UNIX-plus et HECO-UNIX-top
Diamètre	3,5 mm ; 4,0 mm ; 4,5 mm ; 5,0 mm ; 6,0 mm
Usage prévu	vis autoforantes comme attache pour bois
Charges	essentiellement charges statiques ou quasi statiques
Domaine d'application	vis zinguées de classe d'utilisation 1 - 2 selon Eurocode 5 vis en acier inoxydable de classes d'utilisation 1 - 3 selon Eurocode 5

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5 :

HECO-Schrauben GmbH & Co. KG

Dr.-Kurt-Steim-Str. 28

78713 Schramberg (Allemagne)

5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2 :

-

6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V :

Système 2+



7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée :

-

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée :

Le Deutsche Institut für Bautechnik DIBt,
a délivré l'ATE 11/0452 sur la base de la procédure CUAP 06.03/08.

Le Otto-Graf-Institut Stuttgart, numéro d'identification 0672

a délivré sur la base des tâches à exécuter par une tierce partie conformément à l'annexe V et aux définitions de l'ATE 11/0452, les certificats de conformité du contrôle de la production n° 0672-CPD-I 14.12.15 et 0672-CPD-I 14.12.16.

9. Performances déclarées

A consulter l'ATE 11/0452

Caractéristiques principales	Méthode d'évaluation	Performance	Spécification technique harmonisée
Résistance caractéristique en cas de contrainte de traction	EC 5	ETA 11/0452 annexe 1	CUAP 06.03/08
Résistance caractéristique en cas de contrainte transversale	EC 5	ETA 11/0452 annexe 1	
Distances aux bords et entraxes		ETA 11/0452 annexe 1	
Module de glissement Kser	EC 5	ETA 11/0452 annexe 1	
Dimensions	EC 5	ETA 11/0452 annexe 2	

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Schramberg, le 01.07.2013

p.p. Andreas Hettich,
Responsable Produit/Marketing