

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

N° WUERTH_LE_1401_DE_02064213_01_BefestigungsschraubenZebraPiasundZebraPiasta

**Il s'agit ici de la version traduite à partir de l'allemand.
En cas de doute, la version allemande fait foi.**

1. Code d'identification unique du produit type :

Vis de fixation Zebra Pias et Zebra Piasta

N° de réf. :

020642 13; 020642 16; 020642 19; 020642 22; 020642 25; 020642 32; 020642 38; 020642 45;
020648 13; 020648 16; 020648 19; 020648 22; 020648 25; 020648 32; 020648 38; 020648 45; 020648 50; 020648 55; 020648 60;
0206824825; 020684216; 020684219; 020684222; 020684225; 020684232; 020684238;
020684816; 020684819; 020684822; 020684825; 020684832; 020684838;
021142 13; 021142 16; 021142 19; 021142 22; 021142 25; 021142 32; 021142 38;
021148 13; 021148 16; 021148 19; 021148 22; 021148 25; 021148 32; 021148 38; 021148 45; 021148 50; 021148 55; 021148 60;

ETA-10/0184

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 :

Numéro de lot : voir emballage

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

Type de produit	Vis de fixation Zebra Pias et Zebra Piasta
Application	Vis de fixation pour éléments et tôles en métal

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

**Adolf Würth GmbH & Co. KG
Reinhold-Würth-Str. 12 - 17
D – 74653 Künzelsau**

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

non pertinent

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

2+

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

non pertinent

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

Bureau Eota : DIBt Berlin
 a constaté comme suit : ETA-10/0184
 sur la base EAD 330046-01-0602

L'organisme notifié de certification du produit 0769-Karlsruher Institut für Technologie (KIT) - institut d'essais pour l'acier, le bois et les pierres a procédé conformément au système 2+ et établi un certificat de conformité du contrôle de la production en usine.

- (i) Contrôle initial du produit
- (ii) Inspection initiale du contrôle de la production en usine

9. Performance déclarée :

Caractéristiques essentielles	Performance	Spécification technique harmonisée
Résistance à la force transversale de la liaison	ETA-10/0184 Annexe 9 - 12, 35, 38 - 40	EAD 330046 - 01-0602 et ETA-10/0184
Résistance à la force de traction de la liaison	ETA-10/0184 Annexes 9 - 12, 35, 38 - 40	
Résistance nominale en cas de combinaison des forces de traction et transversales (interaction)	ETA-10/0184 Annexe 2	
Vérification de la capacité de déformation en cas de forces coercitives conditionnées par la température.	ETA-10/0184 Annexes 9 - 12, 35, 38 - 40	
Réaction au feu	Classe A1	
Durabilité	Matériaux : voir ETA-10/0184 Annexes 9 - 12, 35, 38 - 40	

Lorsque, conformément à l'article 37 ou 38, la documentation technique spécifique a été utilisée, les exigences remplies par le produit :

non pertinent

10. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. Conformément au règlement (UE) N° 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signée pour le fabricant et en son nom par :



Frank Wolpert
 (Responsable de gestion de produits)
 Künzelsau, le 29/06/2018



Dr.-Ing. Siegfried Beichter
 (Fondé de pouvoir - responsable qualité)