



## DÉCLARATION DES PERFORMANCES

**DoP No. 1020-CPR-090-033112 - FR**

(Version 1)

Pour consulter les versions précédentes, cliquez sur le lien : [http://dop-fixings.com/SPIT/DOP\\_SPIT\\_archives/Dop\\_FR\\_archives.zip](http://dop-fixings.com/SPIT/DOP_SPIT_archives/Dop_FR_archives.zip)

1. Code d'identification unique du produit type: **SPIT BLONG**
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 :  
**ETA-13/1068 (28/02/2014),**  
**Numéro de lot : information disponible sur l'emballage du produit**
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant :

<b>Type de chevilles</b>	Cheville plastique avec vis d'expansion
<b>Usage prévu dans</b>	Béton et maçonneries pour usage multiple, pour applications non structurales : <b>Ø8 - Ø10</b> Béton C12/15 à C50/60 Maçonneries : briques d'argile, briques d'argile perforées, blocs de béton creux de granulats courants
<b>Option / Catégorie</b>	A,B,C,D
<b>Charges</b>	Statique et quasi-statique
<b>Matériaux</b>	<u>Acier zingué</u> pour fixations soumises en ambiance intérieure sèche <u>Acier Inox (A4)</u> pour fixations soumises en ambiance intérieure sèche et en extérieur sans conditions agressives
<b>Plage de température si applicable</b>	-40 +80°C

4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:  
**ITW CONSTRUCTION PRODUCTS ITALY SRL Viale Regione Veneto, 5 -35127 Padova - Italia**
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:

**DIBT - Deutsches Institut für Bautechnik, Berlin**

a délivré **ETA-13/1068 (28/02/2014)**

sur la base de **ETAG-020**,

l'organisme notifié **1020-CPR** a réalisé l'évaluation de la conformité selon **Système 2+**

- i. La détermination du produit type sur la base d'essais de type (y compris l'échantillonnage), de calculs relatifs au type, de valeurs issues de tableaux ou de la documentation descriptive du produit;
- ii. Une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine;
- iii. Une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du contrôle de la production en usine selon Système 1.

9. Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Méthode de dimensionnement	Performance	Spécification Technique Harmonisée
Résistance caractéristique en traction	<b>ETAG 020 - Annex C (béton) Annexe C (maçonnerie)</b>	<b>ETA-13/1068 Annexe C1 ETA-13/1068 Annexe C2/C3/C4/C5/C6</b>	<b>ETAG 020</b>
Résistance caractéristique en cisaillement	<b>ETAG 020 - Annex C (béton) Annexe C (maçonnerie)</b>	<b>ETA-13/1068 Annexe C1 ETA-13/1068 Annexe C2/C3/C4/C5/C6</b>	
Distances d'entraxes et bord de dalle minimum	<b>ETAG 020 - Annex C (béton) Annexe C (maçonnerie)</b>	<b>ETA-13/1068 Annexe B3 ETA-13/1068 Annexe B4</b>	
Déplacement à l'état limite de service	<b>ETAG 020 - Annex C (béton) Annexe C (maçonnerie)</b>	<b>ETA-13/1068 Annexe C1 ETA-13/1068 Annexe C6</b>	

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

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::

Bourg-Lés-Valence (France), 18/02/2015

**E. PAYEN**

Directeur Europe Marketing-R&D

**A. AUBIER**

Directeur BU Production Chevilles

