

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

selon l'annexe III du règlement (UE) n° 305/2011 (règlement des produits de construction)

Vis à fixation rapide Festool DWS C

- 1 **Code d'identification unique du produit type** : vis à fixation rapide Festool DWS C
- 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,(4)** : le numéro de type et de série sont apposés sur l'emballage
- 3 **Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant** :

| | |
|---|--|
| Caractéristiques générales et utilisation | Vis de fixation pour plaques de carton-plâtre |
| Taille du produit avec revêtement | 3,9 mm de diamètre extérieur |
| Matériau du revêtement et charpente | DWS C FT (filet à pas fin) : plaques de carton-plâtre sur profilés métalliques de nuance d'acier ≥S235 ; épaisseur des profilés métalliques ≤ 0,7 mm DWS C CT (filet à pas grossier) : plaques de carton-plâtre sur charpente en bois |
| Tête de vis | Tête trompette |
| Forme du filet de la vis | DWS C FT : filet à pas fin ; DWS C CT : filet à pas grossier |
| Revêtement de la vis | Phosphatage noir |

- 4 **Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11(5)** : Festool Group GmbH & Co. KG, Wertstraße 20, D-73240 Wendlingen, Allemagne
- 5 **Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12 (2)** : s. o.
- 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 4
- 7 **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée** : aucune tâche requise à exécuter par une tierce partie conformément à la norme EN 14566:2009-10
- 8 **Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée** : n. a.
- 9 **Performances déclarées** :

| Caractéristiques essentielles | Performances | spécifications techniques harmonisées |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| Résistance à la flexion | Test réussi | EN 14566:2009-10 |
| Rejet de substances dangereuses | Test réussi | |
| Force d'arrachement | Test réussi | |
| Résistance à la corrosion | ≥ 48 heures dans le test au brouillard salin | |
| Dureté de surface | ≥ 55 HRC | |
| Comportement au feu | Classe A1, aucune contribution à l'incendie | |

- 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 :

ppa. Dr. Martin Zimmer

Wendlingen, le 01. 07. 2013

Dr M. Zimmer
Directeur recherche, développement