

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

DoP No 0756-CPD-0274 - FR

1. Code d'identification unique du produit type:

fischer termoz CN 8

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-09/0394, Annexe 1 – 4

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

type générique	Cheville à frapper pour la fixation de systèmes composites d'isolation thermique extérieur avec enduit
pour une utilisation dans	Béton C12/15 - C50/60 (EN 206) / murs de maçonnerie / béton d'agrégats léger (LAC, EN)
chargement	Effort de dépression dû au vent
matériaux	Plastic (corps de la cheville), polyamide avec fibre de verre / acier (clou)
	Dimensions termoz CN 8

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

fischerwerke GmbH & Co. KG, Weinhalde 14 - 18, 72178 Waldachtal, 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: **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:

**Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) a délivré ETA-09/0394
sur la base de ETAG 014 A, B, C, D,
EOTA TR 025, EOTA TR 026.**

MPA Darmstadt 0756-CPD Réalisé

- i) une inspection initiale de l'établissement de fabrication et du contrôle de la production en usine;
 - ii) une surveillance, une évaluation et une appréciation permanentes du contrôle de la production en usine.
- selon le système **2+** a délivré le certificat de constance des performances **0756-CPD-0274**.

9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Méthode de calcul	Performances	Spécifications techniques harmonisées
résistance caractéristique à la traction	ETAG 014	ETA-09/0394, Annexe 5	ETAG 014
	Essais sur chantier, voir ATE	ETA-09/0394, Chapitre 4.4	
entraxe et distance au bord minimum	ETAG 014	ETA-09/0394, Annexe 4	
	Essais sur chantier, voir ATE	ETA-09/0394, Chapitre 4.4	
Déplacement à l'état limite de service	ETAG 014	ETA-09/0394, Chapitre 4.2.4, Tableau 4.1	
	Essais sur chantier, voir ATE	ETA-09/0394, Chapitre 4.4	

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:

i. V. W. Hengesbach

Wolfgang Hengesbach
Dipl.-Ing., Dipl.-Wirtsch.-Ing.
Zulassungen & Technische Dokumente

i. V. A. Bucher

Andreas Bucher
Dipl.-Ing.
Forschung & Technologietransfer



Waldachtal, 2013-06-18