

Déclaration de Performance**Selon l'annexe III du Règlement UE n° 305/2011, (Règlement Produits de Construction)****Nr. 005/05-0009/2013/01**

- 1.) Code d'identification unique du produit type:

[ejotherm NT U](#)

- 2.) Types, lots ou numéros de série ou autre marquage permettant l'identification du produit selon l'article 11, paragraphe 4:

[Voir conditionnement / Etiquette produit](#)

- 3.) Usage prévu du produit par le fabricant ou usage prévu du produit selon les spécifications techniques harmonisées applicables:

[Cheville à frapper pour la fixation de systèmes d'isolation thermique par l'extérieur sous enduit dans le béton et la maçonnerie; Catégories d'utilisation: A,B,C](#)
[Longueurs: 95 – 295 mm](#)

- 4.) Nom, raison sociale, marque de distribution déposée ou marque déposée et adresse du fabricant, selon l'article 11, paragraphe 5:

[EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe, Allemagne](#)

- 5.) Le cas échéant, nom ou adresse du mandataire en charge des tâches décrites à l'article 12, paragraphe 2:

[Non applicable](#)

- 6.) Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances:

[Système 2+](#)

- 7.) Cas d'une déclaration de performance concernant des produits couverts par une norme harmonisée:

[Non applicable](#)

- 8.) Cas d'une déclaration de performance concernant des produits couverts par une évaluation technique européenne:
[Le Deutsches Institut für Bautechnik \(DIBt\) a délivré un Agrément Technique Européen ETA-05/0009 sur la base de l'ETAG 014.](#)

[La MPA Universität Stuttgart -Otto-Graf-Institut-, organisme notifié n°0672 a réalisé selon le système 2+ une inspection initiale du produit et une attestation de conformité du contrôle de production en usine sous le numéro 0672-CPD-0046.](#)

- 9.) Performances déclarées:

Caractéristiques essentielles	Performances du produit	Spécification technique harmonisée
Résistances caractéristiques en traction N_{Rk}	Voir ETA-05/0009 Annexe 4, Tableau 4	ETAG 014: 2011
Déplacements	Voir ETA-05/0009 Paragraphe: 4.2.4, Tableau 4.1	ETAG 014: 2011
Coefficient de transmission thermique (Valeur K_{hi})	Voir ETA-05/0009 Paragraphe: 4.2.5, Tableau 4.2	EOTA TR 25
Rigidité de la rosace	Voir ETA-05/0009 Paragraphe: 4.2.6, Tableau 4.3	EOTA TR 26

- 10.) Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées au point 9.
La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Dr. Frank Dratschmidt / la gérance

(Nom et fonction)

Bad Laasphe, den 23.05.2013

(Lieu et date)



(Signature)