DÉCLARATION DES PRESTATIONS



1. Code d'identification unique du produit type : Cheville métallique d'expansion par frappe ANCU.

2. Usages prévus :

Cheville pour utilisation dans le béton pour les systèmes non structurels redondants selon EN 1992-4:

- Béton fissuré et non fissuré
- Charges statiques et quasi-statiques
- Exigences connexes avec charges en feu

3. Fabricant:

Técnicas Expansivas S.L C/Segador, 13. C.P:26006 Logroño (La Rioja, ESPAÑA)

4. Système de Evaluation et vérification de la conformité de las prestations : (EVCP) : Système 2+

5. Document d'évaluation européen :

Document d'évaluation technique : EAD 330747-00-0601, édition mai 2018

Evaluation Technique Européenne : ETA 17/0687 (03/05/2022)

Organisme d'évaluation technique : Instituto de ciencias de la construcción Eduardo Torroja
Organisme(s) notifié(s): 1219. Instituto de ciencias de la construcción Eduardo Torroja

6. Prestations déclarées :

Sécurité en cas d'incendie (EFAO 2)

| Exigence fondamentale | Prestations |
|-----------------------|---|
| Réaction au feu | Les ancrages sont conformes aux exigences de la classe A1 |
| Resistance au feu | Voir ETA annexe C2 |

Sécurité d'utilisation (EFAO 4)

| Exigence fondamentale | Prestations |
|--|---------------------|
| Résistance caractéristique sous charges statiques et quasi- statiques | Voir ETA, annexe C2 |

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) nº 305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus

Signé pour le fabricant et en son nom par :

Santiago Reig, Directeur technique

Logroño, 03/07/2023

Ref. DoP ANCU-fr Rev: 2 03/07/23 1 de 1