

**1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:** Erweiterbarer Strukturbolzensatz zur Blindbefestigung SB

**2. Verwendungszweck:**

Mechanische Verankerungen zur Verwendung in Beton gemäß EN 1992-4:

- Verbinden zweier Baustahlelemente
- Verbinden eines Baustahlelements mit einem anderen nichttragenden Element

**3. Hersteller:**

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

**4. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP):** System 1

**5. Document d'évaluation européen :**

Europäisches Bewertungsdokument:	EAD 330001-00-0602, édition August 2016
Europäische Technische Bewertung:	ETA 25/0373 (21.04.2025)
Technische Bewertungsstelle:	Instituto de ciencias de la construcción Eduardo Torroja
Notifizierte Stelle(n):	1219. Instituto de ciencias de la construcción Eduardo Torroja

**6. Erklärte Leistung(en):**

Résistance mécanique et stabilité (BWR 1)

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften
Charakteristische Widerstände für statische und quasi-statische Beanspruchungen	Siehe ETA, ausstellen C2

Brandschutz (BWR 2)

Wesentliche Merkmale	Eigenschaften
Brandverhalten	Der Dübel erfüllt die Anforderungen der Klasse A1
Feuerwiderstand	Nicht deklarierte Leistung

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Santiago Reig, technischer Leiter

Logroño, 30/04/2025