

**DECLARATION DE PERFORMANCES**

no. 0432-CPR-00242-03

**1. Code d'identification unique du produit type :**

Ancrage expansif contrôlé par un moment-force Hilti HST4-R HST4

**2. Usage(s) prévu(s) :**

Produit	Usage prévu
Chevilles métalliques pour utilisation en béton	Produit pour la fixation ou le raccordement/support des structures de bâtiment

**3. Fabricant:**

Hilti Aktiengesellschaft Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

**4. Système(s) d'AVCP**

System 1

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

EAD 330232-01-0601

**Evaluation Technique Européenne (ETE) :**

ETA-21/0878 (10.03.2025)

**Organisme d'évaluation technique :**

CSTB – Centre Scientifique et Technique du Bâtiment

**Organisme(s) notifié(s) :**

0432 - MPA NRW

**6. Performance(s) déclarée(s) :****Résistance mécanique et stabilité (exigence 1)**

Exigence fondamentale	Performance
Résistance caractéristique sous charges statiques et quasi-statiques, Déplacements	Voir annexes C1 - C5
Résistance caractéristique pour catégorie de performance sismique C1	Voir annexes C6, C7
Résistance caractéristique pour catégorie de performance sismique C2, déplacements	Voir annexes C8 - C10
durabilité	Voir annexes B1

**Sécurité en cas d'incendie (exigence 2)**

Exigence fondamentale	Performance
Réaction au feu	Les ancrages sont conformes aux exigences de la classe A1
Résistance au feu	Voir annexes C11 - C13

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 :

**Lars Taenzer**Responsable de la Business Unit  
Business Unit Anchor**Jürgen Gebhard**Responsable qualité  
Business Unit Anchor