

DECLARATION DE PERFORMANCES

no. 2873-CPR-201-77

1. Code d'identification unique du produit type :

Scellement d'armatures rapportées par injection Hilti HIT-FP700 R

2. Usage(s) prévu(s) :

Produit	Usage prévu
Scellement d'armatures rapportées	Pour fixer et/ou supporter en béton des éléments structurels (contribuant à la stabilité des ouvrages) ou des équipements lourds.

3. Fabricant:

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

4. Système(s) d'AVCP

System 1

5. Document d'évaluation européen:

EAD 330087-02-0601

Evaluation Technique Européenne (ETE) :

ETA-21/0624 (16.12.2022)

Organisme d'évaluation technique :

CSTB – Centre Scientifique et Technique du Batiment

Organisme(s) notifié(s) :

2873 - IFSW Darmstadt

6. Performance(s) déclarée(s) :

Résistance mécanique et stabilité (exigence 1)

Exigence fondamentale	Performance
Catégories de matériaux de base	béton
Résistance caractéristique sous charges de traction (charges statiques et quasi-statiques)	Voir annexes C1 & C2
Résistance caractéristique sous l'action sismique	Voir annexes C3 & B3

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 C4

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