

DECLARATION DE PERFORMANCES

no. 0756-CPD-0234

1. Code d'identification unique du produit type :

Système à injection pour le béton HIT-HY 70

2. Usage(s) prévu(s) :

| Produit | Usage prévu |
|--|---|
| Cheilles métalliques pour utilisation en béton | 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:

ETAG 001, partie 5 (édition 04-2015) utilisé comme

Evaluation Technique Européenne (ETE) :[ETA-09/0265 \(27.08.2014\)](#)**Organisme d'évaluation technique :**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Organisme(s) notifié(s) :

1343 – MPA Darmstadt

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-C3 |

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 | Aucune performance déterminée |

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 :

Edward-Luis PrzybylowiczResponsable de la Business Unit
Business Unit Anchor**Gunnar Wald**Responsable qualité
Business Unit Anchor