



# **DECLARATION DE PERFORMANCES**

no. 0672-CPR-0962

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

Système de fixation à distance HILTI HIK-T 12, 16

### 2. Usage(s) prévu(s):

Produit	Usage prévu
	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 2+

5. Document d'évaluation européen: EAD 331985-01-0604
Evaluation Technique Européenne (ETE): ETA-22/0275 (02.09.2025)
Organisme d'évaluation technique: ETA - Danmark A/S
Organisme(s) notifié(s): 0672 - MPA Stuttgart

# Sécurité en cas d'incendie (exigence 2)

Exigence fondamentale	Performance
Réaction au feu	Les ancrages sont conformes aux exigences de la classe A1

### Sécurité et accessibilité en utilisation (BWR 4)

Exigence fondamentale	Performance
Résistance à la traction caractéristique d'une tige d'ancrage	Voir annexes C1
Résistance caractéristique au cisaillement sans le bras de levier de la tige d'ancrage	Voir annexes C1
Résistance caractéristique à la flexion d'une tige d'ancrage	Voir annexes C1
Résistance caractéristique au flambage	Voir annexes C2
Résistance caractéristique à la traction et à la compression de la partie en plastique	Voir annexes C3
Résistance caractéristique au cisaillement de la partie en plastique	Voir annexes C4
Charge de cisaillement caractéristique pour un déplacement donné	Voir annexes C5-C8
Déplacements avec charges de traction et de compression	Voir annexes C9

## Économie d'énergie et rétention de la chaleur (BWR 6)

Exigence fondamentale	Performance
Point de transmission thermique	Voir annexes C10
Coefficient de conductibilité équivalent	Voir annexes C11

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

