

# TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A 305/2011/EU számú, az építési termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról szóló rendelet III. melléklete alapján

## Hilti CFS-IS tűzvédelmi duzzadó massa

Száma: Hilti CFS-IS

### 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Hilti CFS-IS tűzvédelmi duzzadó massa

### 2. Felhasználás célja:

Tűzvédelmi és tömítő termék áthatoló tömítésekhez, lásd: ETA-10/0406 (2021. máj. 10.)

Kábeláthatolások Csőáthatolások	Kábelek, kábelkötegek, vezetékek és vezetékkötegek, szigetelt fémcsövek, szigetelt és nem szigetelt kompozitcsövek, nem szigetelt műanyag csövek
------------------------------------	--

### 3. Gyártó:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Liechtensteini hercegség

### 4. Az AVCP rendszere:

1. rendszer

### 5. Európai értékelési dokumentum:

EAD 350454-00-1104 "Tűzvédelmi és tömítő termékek – áthatoló tömítésekhez"

**Európai műszaki értékelés:**

ETA-10/0406 (2021. máj. 10.)

**A műszaki értékelést végző szerv:**

OIB (Österreichisches Institut für Bautechnik - Osztrák építőmérnöki intézet)

**Értesített szerv(ek)**

MPA Braunschweig, No. 0761

### 6. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Jellemző tulajdonság	A nyilatkozat szerinti teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás/a hitelesítés módszere
Tűzzel szembeni viselkedés	E osztály	EN 13501-1
Tűzállóság	Lásd: ETA-10/0406 (2021. máj. 10.)	EN 13501-2
Veszélyesanyag-tartalom és/vagy - kibocsátás		EN 16516
Légáteresztő képesség		EN 1026
Léghangszigetelés		EN ISO 10140-1, EN ISO 10140-2, EN ISO 717-1
Tartósság és használhatóság	Y <sub>2</sub> típus	EAD 350454-00-1104

A fent nevezett termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítményeknek. Jelen teljesítménynyilatkozat kiadása a 305/2011/EU rendeletnek megfelelően történt, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Stefan Juli  
Product Manager  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation

Martin Althof  
Head of Quality  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation