

HU

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A (EU) Nr. 305/2011 rendelet III. Számú Melléklete alapján (Építési Termékekről szóló Rendelet)

Hilti CFS-M RG tűzvédelmi habarcs

No. Hilti CFS "0761-CPD-0210"

1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Hilti CFS-M RG tűzvédelmi habarcs

2. Típus-, tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb ilyen elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását a 11. cikk (4) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

Lásd a terméken található gyári számot

3. Az építési terméknek a gyártó által meghatározott rendeltetése vagy rendeltetései az alkalmazandó harmonizált műszaki előírással összhangban:

Tűzvédelmi- és tömítőanyagok elhelyezése, lásd ETA-12/0101

Kábelátvezetések	Kábelek, kábelkötegek, kábeltálcák, csövek	Az alkalmazást és a kiegészítő termékek használatát az ETA előírásainak megfelelően kell elvégezni.
Cső átvezetések	Fém és műanyag csövek	
Vegyes átvezetések	Kábelek, kábeltálcák, fém és műanyag csövek	

4. A gyártó neve, bejegyzett kereskedelmi neve, illetve bejegyzett védjegye, valamint értesítési címe a 11. cikk (5) bekezdésében előírtaknak megfelelően:

HILTI Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

5. Adott esetben annak a meghatalmazott képviselőnek a neve és értesítési címe, akinek a megbízása körébe a 12. cikk (2) bekezdésében meghatározott feladatok tartoznak: n.a.

6. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek:

System 1

7. Harmonizált szabványok által szabályozott építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén: n.a.

8. Olyan építési termékekre vonatkozó gyártói nyilatkozat esetén, amelyekre európai műszaki értékelést adtak ki:

OIB Austrian Institute of Construction Engineering által kibocsátott European Technical Approval ETA-12/0101 az ETAG No. 026-1 és ETAG No. 026-2 alapján, a harmadik félként jegyzett MPA (Materialprüfanstalt für das Bauwesen) TU Braunschweig által az V. számú Mellékletben System 1-ben rögzített tevékenységekről 0761-CPD-0210.Megfelelőségi Nyilatkozat kibocsátásával.

9. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény / Harmonizált műszaki előírások
Reakció tűz esetén	Class A1 az EN 13501-1-nek megfelelően.
Tűzállóság	Tűzállósági és alkalmazási terület az EN 13501-2-nek megfelelően. Lásd ETA-12/0101
Légáteresztő képesség	EN 1026 alapján tesztelt. Lásd ETA-12/0101
Veszélyes összetevők	Lásd ETA-12/0101, 2.5 záradék
Ütésálló képesség	EOTA Műszaki jelentés - TR001 alapján tesztelt. Lásd ETA-12/0101
Zajvédelem	EN ISO 717-1 és EN ISO 20140-10 alapján tesztelt. Lásd ETA-12/0101
Tartósság és alkalmazhatóság	Y _{1,(-5/+70)°C} az EOTA Műszaki Jelentésnek megfelelően - TR024.
Termikus jellemzők	EN12667 alapján tesztelt. Lásd ETA-12/0101
Elektromos tulajdonságok	DIN IEC 93 (VDE 0303 Part 30): 1993-12 alapján tesztelt. Lásd ETA-12/0101
Egyéb	Nem alkalmazható/ Nincs meghatározott követelmény.

10. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 9. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Dr. Paul Langford
BU Head
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation

Schaan, July 2013

Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation