

ET

# TOIMIVUSDEKLARATSIOON

Vastavalt Lisale III Reguleerimise (EU) Nr. 305/2011 (Ehitustoodete Reguleerimine)

## Hilti Tuletõkke Mört CFS-M RG

**No. Hilti CFS "0761-CPD-0210"**
**1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:**

Hilti Tuletõkke Mört CFS-M RG

**2. Tüübi-, partii- või seerianumber või muu element, mis võimaldab ehitustoote identifitseerimist artikli 11 lõike 4 kohaselt:**  
 vaadake partii numbrit pakendilt

**3. Tootja poolt ette nähtud ehitustoote kavandatud kasutusotstarve või -otstarbed kooskõlas kohaldatava ühtlustatud tehnilise kirjeldusega:**

Tuletõkke läbiviikude tihendamine, vaadake ETA-12/0101

Kaablite läbiviigid	Kaablid, kimbud, redelid, kaablite isoleeritorud	Toote kasutusala lähtub tootele välja antud ETA sertifikaadist ja täiendavate toodete puhul nende toodete ETA sertifikaatidest.
Torude läbiviigid	Plasttorud, Metalltorud	
Sega läbiviigid	Kaablid, kaabliredelid, Metall- ja Plasttorud	

**4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:**

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

**5. Vajaduse korral volitatud esindaja nimi ja kontaktaadress, kelle volitused hõlmavad artikli 12 lõikes 2 täpsustatud ülesandeid:** n.a.

**6. V lisas sätestatud ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid:**

Süsteem 1

**7. toimivusdeklaratsiooni korral:** n.a.

**8. Sellise ehitustoote, mille kohta on antud Euroopa tehniline hinnang, toimivusdeklaratsiooni korral:**

OIB Austrian Institute of Construction Engineering välja antud European Technical Approval ETA-12/0101 põhineb standardil ETAG No. 026-1 ja ETAG No. 026-2, teavitatud asutus MPA (Materialprüfanstalt für das Bauwesen) TU Braunschweig on kolmandaks sõltumatuks pooleks, nagu on sätestatud Lisas V, Süsteem 1 kohta direktiivis Certification of Conformity 0761-CPD-0210.

**9. Deklareeritud toimivus**

Põhiomadused	Toimivus / Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Reageerimine tulele	Klass A1 vastavalt EN 13501-1
Vastupidavus tulele	Vastupidavus tulele ja kasutusala vastavalt standardile EN 13501-2. Vaadake ETA-12/0101
Õhu läbilaskvus	Testitud vastavalt EN 1026. Vaadake ETA-12/0101
Ohtlikud ained	Vaadake ETA-12/0101, klausel 2.5
Vastupidavus löögile/liikuvus	Testitud vastavalt EOTA Technical Report - TR001. Vaadake ETA-12/0101
Müra takistus	Testitud vastavalt EN ISO 717-1 ja EN ISO 20140-10. Vaadake ETA-12/0101
Vastupidavus ja hooldatavus	Y <sub>1,(-5/+70)°C</sub> vastavalt EOTA Technical Report - TR024.
Termilised omadused	Testitud vastavalt EN12667. Vaadake ETA-12/0101
Elektrilised omadused	Testitud vastavalt DIN IEC 93 (VDE 0303 Part 30): 1993-12. Vaadake ETA-12/0101
Muud	Ei kohaldata / Ei määrata

**10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.**

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

 Dr. Paul Langford  
 BU Head  
 Business Unit Chemicals  
 Hilti Corporation

Schaan, July 2013

 Martin Althof  
 Head of Quality  
 Business Unit Chemicals  
 Hilti Corporation