

TOIMIVUSDEKLARATSIOON

vastavalt järgneva määruse (EL) lisale III: 305/2011 (Ehitustoodete määrus)

Hilti tulekindel plokk CFS-BL

Nr Hilti CFS-BL

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

Hilti tulekindel plokk CFS-BL

2. Kavandatud kasutusala:

Tuletõkke- ja tihendustoodete läbiviigu tihenditele, vt ETA-13/0099 (28.12.2021)

Kaablite läbiviigid Torude läbiviigid Lainejuhid	Kaablid, kaablikimbud, -rennid ja -torud, isoleeritud metalltorud, siinid
Tulesiibriga läbistused	Tulesiiber

3. Tootja:

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

4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem:

Süsteem 1

5. Euroopa hindamisdokument:

Tuletõkke- ja tihendustooted – läbiviigu tihendid, vt EAD 350454-00-1104

Euroopa tehniline hinnang:

ETA-13/0099 (28.12.2021)

Tehnilise hindamise asutus:

Austrian Institute of Construction Engineering (OIB)

Teavitatud asutus(ed):

MPA Braunschweig, nr 0761

6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused	Deklareeritud toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus / kontrollimeetod
Tuletundlikkus	Klass E	EN 13501-1: 2007 +A1:2009
Tulepüsivus	vt ETA- ETA-13/0099 (28.12.2021)	EN 13501-2: 2007 +A1:2009
Õhuläbilaskvus		EN 1026:2000
Veeläbilaskvus		Toimivust pole hinnatud
Ohtlike ainete sisaldus, heide ja/või vabanemine		EN 16516:2020
Mehaaniline vastupidavus ja stabiilsus		Toimivust pole hinnatud
Löögi-/liikumiskindlus		Toimivust pole hinnatud
Nake		Toimivust pole hinnatud
Kestvus		EAD 350454-00-1104
Õhumüra isolatsioon		EN ISO 10140-1 ja EN ISO 10140-2, EN ISO 717-1
Soojusomadused		EN 12667:2001
Veeauru läbilaskvus		Toimivust pole hinnatud

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel. Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Nicolas Heindryckx
Global Product Manager
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation

Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation