

ETA-20/0989 (Gredzenveida ugunsdrošās ietinamās loksnes Hilti CFS-W P) darbības jomas ierobežojums attiecībā uz grīdas un sienas pielietojumu

Cienījamais klient,

diemžēl mums jūs ir jāinformē, ka ETA-20/0989 darbības joma tiek šādi ierobežota:

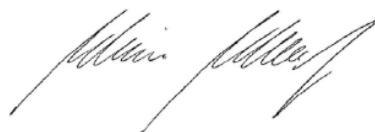
- a. plastmasas caurules,
- b. kas paredzētas EI 90 U/U
- c. 4. un 6. būvniecības grupai – ārējais diametrs lielāks par 110 mm

Šo pielietojumu vairs nevar izmantot kāpraktīts ETA

- 24. un 25., 28. un 29. lapa no 57 (8.3.4.1/8.3.4.2/8.3.4.5/8.3.4.6) un
- 39. un 40., 42. un 43. lapa no 57 (8.4.5.1/8.4.5.2/8.4.5.4/8.4.5.5).



Gregory Dillen
Head of Marketing
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation



Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation

Schaan, 05.01.2022.

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011 (par būvizstrādājumiem) III pielikumu

Gredzenveida ugunsdrošās ietinamās loksnes Hilti CFS-W P Nr. Hilti CFS-W P

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Gredzenveida ugunsdrošās ietinamās loksnes Hilti CFS-W P

2. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

Ugunsdrošības un izolācijas izstrādājums izolācijas nodrošināšanai šķērsojuma vietās; skatīt ETA-20/0989 (17.03.2021.)

Cauruļu šķērsojumi	Izolētas alumīnija kompozītās caurules
	Izolētas plastmasas caurules
	Plastmasas caurules

3. Ražotāja nosaukums, reģistrētā tirdzniecības zīme vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Lihtenšteinas Firstiste

4. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes (AVCP) sistēma:

1. sistēma

5. Eiropas novērtējuma dokuments:

EAD 350454-00-1104

Eiropas Tehniskais novērtējums:

ETA-20/0989 (17.03.2021.)

Tehniskā novērtējuma iestāde:

OIB

Paziņotā iestāde:

MPA-Braunschweig, Nr.0761

6. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Galvenie raksturlielumi	Deklarētās eksploatācijas īpašības	Saskaņotā tehniskā specifikācija/novērtējuma metode
Ugunsreakcija	E klase	EN 13501-1
Ugunsizturība	skatīt ETA 18/0102	EN 13501-2 D1
Gaisa caurlaidība		
Ūdenscaurlaidība		
Bīstamu vielu izdale		EAD 350454-00-1104 un EN 16516
Mehāniskā pretestība un stabilitāte		
Triecienizturība/kustību pretestība		
Saķere		
Trokšņa absorbcija		
Termiskās īpašības		
Izturība		Y veids ₂

Iepriekš norādītā izstrādājuma eksploatācijas īpašības atbilst deklarēto eksploatācijas īpašību kopumam. Šī eksploatācijas īpašību deklarācija izdota saskaņā ar Regulu (ES) Nr. 305/2011, un par to ir atbildīgs vienīgi iepriekš norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Dorothy Wai
Product Manager
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation

Martin Althof
Head of Quality
Business Unit Chemicals
Hilti Corporation