

DA

# YDEEVNEDEKLARATION

i henhold til bilag III til forordning (EU) Nr. 305/2011 (Byggevareforordningen)

## Hilti Firestop Manchet CFS-C EL

**No. Hilti CFS "0843-CPR-0154"**
**1. Varetypens unikke identifikationskode:**

Hilti Firestop Manchet CFS-C EL

**2. Type-, parti- eller serienummer eller en anden form for angivelse, ved hjælp af hvilken byggevaren kan identificeres som krævet i henhold til artikel 11, stk. 4:**

se batchnummeret på produktet

**3. Byggevarens tilsigtede anvendelse eller anvendelser i overensstemmelse med den gældende harmoniserede tekniske specifikation som påtænkt af fabrikanten:**

Brandtætnende og forseglende produkt til tætning af gennemføringer, se ETA-14/0085

Rørgennemføringer	Plastrør	Anvendelsesområdet skal være i overensstemmelse med indholdet af den tilknyttede ETA-14/0085
	Kompositrør	

**4. Fabrikantens navn, registrerede firmabetegnelse eller registrerede varemærke og kontaktadresse som krævet i henhold til artikel 11, stk. 5:**

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

**5. I givet fald navn og kontaktadresse på den bemyndigede repræsentant, hvis mandat omfatter opgaverne i artikel 12, stk. 2: n.a.**
**6. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V:**

System 1

**7. harmoniseret standard: n.a.**
**8. Hvis ydeevnedeklarationen vedrører en byggevare, for hvilken der er udstedt en europæisk teknisk vurdering:**

OIB Austrian Institute of Construction Engineering udstedte European Technical Approval ETA-14/0085 på grundlag af ETAG 026-1 og ETAG 026-2, det notificerede organ UL International (UK) Ltd udførte tredje parts opgaver som beskrevet i bilag V under System 1 og udstedte Attest for byggevarens ydeevnes konstans 0843-CPR-0154.

**9. Deklareret ydeevne:**

Væsentlige egenskaber	Væsentlige egenskaber / Harmoniserede tekniske specifikationer
Reaktion på brand	Klasse E i henhold til EN 13501-1
Brandmodstandsevne	Brandmodstandsevne og anvendelsesområde i overensstemmelse med EN 13501-2. Se ETA-14/0085
Lufttæthed	Testet i henhold til EN 1026. Se ETA-14/0085
Vandtæthed	Testet i henhold til ETAG 026-2 bilag C (med Hilti Firestop Acryl fugemasse CFS-S ACR). Se ETA-14/0085
Farlige stoffer	Se ETA-14/0085, punkt 2.5
Lyddæmpning	Testet i henhold til EN ISO 140-3, EN ISO 717-1 og EN ISO 20140-10. Se ETA-14/0085
Holdbarhed og brugbarhed	Y <sub>2</sub> , i overensstemmelse med ETAG 026-2, EOTA Technical Report - TR024.
Andet	NPD – ingen ydeevne fastlagt

**10. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.**

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

 Dr. Paul Langford  
 BU Head  
 Business Unit Chemicals  
 Hilti Corporation  
 Schaan, April 2014



 Martin Althof  
 Head of Quality  
 Business Unit Chemicals  
 Hilti Corporation  
 DoP\_da\_01-01\_24042014\_Hilti CFS 0843-CPR-0154