

**Beperking van het toepassingsgebied ETA-20/0989 (Hilti Brandwerend band CFS-W P) waar het de toepassing voor wanden en vloeren betreft**

Geachte klant,  
helaas moeten we u mededelen dat het toepassingsgebied van de ETA-20/0989 als volgt beperkt is

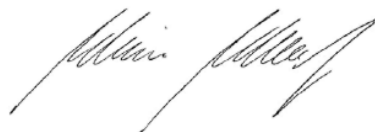
- a. Plastic buizen
- b. voor EI 90 U/U
- c. de constructiegroepen 4 en 6 - buitenste diameter groter dan 110 mm

deze toepassing kan niet langer worden gebruikt beschreven op ETA

- pagina 24 en 25, 28 en 29 of 57 (onder 8.3.4.1 / 8.3.4.2 / 8.3.4.5 / 8.3.4.6) en
- pagina 39 en 40, 42 en 43 van 57 (onder 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, 5 januari 2022

# PRESTATIEVERKLARING

overeenkomstig Bijlage III van Verordening (EU) nr. 305/2011 (Verordening betreffende bouwproducten)

## Hilti Brandwerend band CFS-W P

Nr. Hilti CFS-W P

**1. Unieke identificatiecode van het producttype:**

Hilti Brandwerend band CFS-W P

**2. Beoogd toepassing(en) van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie:**

Brandwerend en afdichtend product voor doorvoeringsafdichtingen, zie ETA-20/0989 (17 maart 2021)

Pijpdoorvoeringen	Geïsoleerde aluminiumcomposiet-buizen
	Geïsoleerde plastic buizen
	Plastic buizen

**3. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres zoals voorgeschreven in artikel 11(5):**

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Vorstendom Liechtenstein

**4. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid:**

Systeem 1

**5. Europees beoordelingsdocument:**

EAD 350454-00-1104

**Europese technische beoordeling:**

ETA-20/0989 (17 maart 2021)

**Technische beoordelingsinstantie:**

OIB

**Aangewezen instantie:**

MPA-Braunschweig, nr. 0761

**6. Aangegeven prestaties:**

Essentiële kenmerken	Aangegeven prestaties	Geharmoniseerde regeling technische specificatie/verificatiemethode
Reactie bij brand	Klasse E	EN 13501-1
Brandwerendheid	zie ETA-20/0989 (17.03.2021)	EN 13501-2
Luchtdoorlatendheid		
Waterdoorlatendheid		
Vrijkomen van gevaarlijke stoffen		EAD 350454-00-1104 en EN 16516
Mechanische weerstand en stabiliteit		
Slagvastheid / weerstand tegen beweging		
Hechting		
Luchtgeluidisolatie		
Thermische eigenschappen		
Duurzaamheid		Type: Y <sub>2</sub>

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn overeenkomstig de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met verordening nr. (EU) 305/2011 en onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

**Dorothy Wai**  
Productmanager  
Business Unit Chemicals  
Hilti Corporation

**Martin Althof**  
Kwaliteitsverantwoordelijke  
Business Unit Chemicals  
Hilti Corporation