

Einschränkung des Geltungsbereichs der ETA-20/0989 (Hilti Brandschutzband CFS-W P) für für Decken- und Wandanwendungen

Sehr geehrte/r Kundin/Kunde,

Leider müssen wir Ihnen mitteilen, dass der Geltungsbereich der ETA-20/0989 wie folgt eingeschränkt ist:

- a. Kunststoffrohre
- b. für EI 90 U/U
- c. die Konstruktionsgruppe 4 und 6 – Außendurchmesser > 110 mm

darf diese Anwendung nicht länger wie in der ETA beschrieben verwendet werden:

- Seite 24 und 25 sowie 28 und 29 von 57 (Punkt 8.3.4.1/8.3.4.2/8.3.4.5/8.3.4.6) und
- Seite 39 und 40 sowie 42 und 43 von 57 (Punkt 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, den 05.01.2022

LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 (Bauprodukteverordnung)

Hilti Brandschutzband CFS-W P

Nr. Hilti CFS-W P

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Hilti Brandschutzband CFS-W P

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Abschottungen zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall, siehe ETA-20/0989 (17.03.2021)

Rohrdurchführungen	Isolierte Aluminium-Verbundrohre
	Isolierte Kunststoffrohre
	Kunststoffrohre

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

Hilti Aktiengesellschaft, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

4. AVCP-System:

System 1

5. Europäisches Bewertungsdokument:

EAD 350454-00-1104

Europäische Technische Bewertung:

ETA-20/0989 (17.03.2021)

Technische Bewertungsstelle:

OIB

Benannte Stelle:

MPA Braunschweig, Nr. 0761

6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation / Prüfverfahren
Brandverhalten	Klasse E siehe ETA-20/0989 (17.03.2021)	EN 13501-1
Feuerwiderstand		EN 13501-2
Luftdurchlässigkeit		
Wasserdurchlässigkeit		
Freisetzung von Gefahrstoffen		EAD 350454-00-1104 und EN 16516
Mechanische Festigkeit und Standsicherheit		
Festigkeit gegenüber Stoß und Bewegung		
Haftung		
Luftschalldämmung		
Wärmeschutztechnische Eigenschaften		
Dauerhaftigkeit		Typ: Y ₂

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Alleinverantwortlich für das Erstellen der Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist der obengenannte Hersteller.
 Unterzeichnet für den Hersteller und in dessen Namen von:

Dorothy Wai
 Produktmanager
 Geschäftseinheit Chemie
 Hilti Aktiengesellschaft

Martin Althof
 Leiter Qualitätssicherung
 Geschäftseinheit Chemie
 Hilti Aktiengesellschaft