

LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

Hilti Brandschutzplatte CFS-CT HDB mit hoher Dichte

Nr. Hilti CFS-CT HDB

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Hilti Brandschutzplatte CFS-CFS-CT HDB mit hoher Dichte

2. Vorgesehener Verwendungszweck:

Abschottungen zum Abdichten und Verschließen von Fugen und Öffnungen und zum Aufhalten von Feuer im Brandfall, siehe ETA 23/0267 (24.09.2023)

Kabeldurchführungen	Kabel, Kabelbündel, Leerrohre, Tragsysteme, Kanäle	
Rohrdurchführungen	Kunststoff- und Metallrohre mit und ohne Dämmung	
Kombi-Schotts	Kabel, Metall- und Kunststoffrohre	

3. Hersteller:

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

4. AVCP-System:

System 1

5. Europäisches Bewertungsdokument:

EAD 350454-00-1104

Europäische Technische Bewertung:

siehe ETA-23/0267 (24.09.2023)

Technische Bewertungsstelle:

SINTEF

Notifizierte Stelle(n):

MPA-Braunschweig, Nr. 0761

6. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Erklärte Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation / Prüfverfahren
Brandverhalten	Klasse E	EN 13501-1
Feuerwiderstand		EN 13501-2
Luftdurchlässigkeit		Die Leistung wurde nicht bewertet
Wasserdurchlässigkeit	ETA-23/0267 (24.09.2023)	Die Leistung wurde nicht bewertet
Gehalt und/oder Freisetzung von Gefahrstoffen		EN 16516
Mechanische Festigkeit und Standsicherheit		Die Leistung wurde nicht bewertet
Festigkeit gegenüber Stoß/Bewegung		Die Leistung wurde nicht bewertet
Haftung		Die Leistung wurde nicht bewertet
Dauerhaftigkeit	Typ: Y ₂ (-20 °C/+70 °C)	EAD 350454-00-1104
Luftschalldämmung		Die Leistung wurde nicht bewertet
Wärmeschutztechnische Eigenschaften	ETA-23/0267 (24.09.2023)	Die Leistung wurde nicht bewertet
Wasserdampfdurchlässigkeit		Die Leistung wurde nicht bewertet

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Alleinverantwortlich

für das Erstellen der Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) Nr. 305/2011

ist der oben genannte Hersteller. Unterzeichnet für den Hersteller und in dessen Namen von:

Markus Schneider

Head of BU Code, Approval & Regulation Business Unit Fire Protection

Hilti Aktiengesellschaft

Luca Sironi Head of Marketing Business Unit Fire Protection Hilti Aktiengesellschaft