

# DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

in conformità all'allegato III del Regolamento (UE) n. 305/2011 (Regolamento sui Prodotti da Costruzione)

## Sigillante antifluoco acrilico Hilti CFS-S ACR

N. Hilti CFS-S ACR LJ

**1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:**

Sigillante antifluoco acrilico Hilti CFS-S ACR

**2. Uso previsto:**

Prodotti ignifughi e sigillanti per giunzioni lineari e sigillature di aperture, vedi ETA-10/0389 (17.07.2023)

Prodotti ignifughi e sigillanti antifluoco:  
Giunture lineari e sigillature aperture

**3. Fabbricante:**

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

**4. Sistemi di VVCP:**

Sistema 1

**5. Documento per la valutazione europea:**

Documento per la Valutazione Europea EAD 350141-00-1106 "Prodotti ignifughi e tagliafuoco: giunture lineari e sigillature di aperture"

**Valutazione tecnica europea:**

ETA-10/0389 (17.07.2023)

**Organismo di valutazione tecnica:**

OIB Austrian Institute of Construction Engineering

**Organismo/i notificato/i:**

MPA Braunschweig, N. 0761

**6. Prestazione dichiarata:**

| Caratteristiche essenziali                                | Prestazione dichiarata  | Specifiche tecniche armonizzate / Metodo di verifica |                              |
|---|---|--|------------------------------|
| Reazione al fuoco   | Classe D  | EN 13501-1   |                              |
| Resistenza al fuoco                                       | vedere ETA-10/0389 (17.07.2023)                                 | EN 13501-2   |                              |
| Contenuto, emissioni e/o rilascio di sostanze pericolose  |   | EN 16516   |                              |
| Permeabilità all'aria                                     |   | EN 1026  |                              |
| Permeabilità all'acqua                                    |   | EAD 350141-00-1106                                   |                              |
| Resistenza meccanica e stabilità                          |   | Nessuna prestazione valutata                         |                              |
| Resistenza all'impatto / movimento                        |   | Nessuna prestazione valutata                         |                              |
| Adesivo   |   | EN ISO 11600   |                              |
| Durabilità  |   | Tipo Y <sub>2</sub>                                  | EAD 350141-00-1106           |
| Capacità di movimento                                     |   | vedere ETA-10/0389 (17.07.2023)                      | EN ISO 11600                 |
| Ciclo delle sigillature perimetrali per muri non portanti |   |  | Nessuna prestazione valutata |
| Set di compressione                                       | Nessuna prestazione valutata                                    |  |                              |
| Espansione lineare su regolazione                         | Nessuna prestazione valutata                                    |  |                              |
| Isolamento acustico per via aerea                         | EN ISO 10140-1:2010 / EN ISO 10140-2 :2010 ed EN ISO 717-1:2013 |  |                              |
| Proprietà termiche  | Nessuna prestazione valutata                                    |  |                              |
| Permeabilità al vapore acqueo                             |   | Nessuna prestazione valutata                         |                              |

La prestazione del prodotto sopra identificato è conforme all'insieme delle prestazioni dichiarate. La presente dichiarazione di responsabilità viene emessa, in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del fabbricante sopra identificato. Firmato a nome e per conto del fabbricante da:

Markus Schneider  
Head of BU Code, Approval & Regulation  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation

Luca Sironi  
Head of Marketing  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation