

DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO

em conformidade com o Anexo III do Regulamento (UE) N.º 305/2011 (Regulamento dos Produtos de Construção)

Vedante de Acrílico Antifogo CFS-S ACR da Hilti

N.º Hilti CFS-S ACR LJ

1. Código de identificação único do produto-tipo:

Vedante de Acrílico Antifogo CFS-S ACR da Hilti

2. Utilização prevista:

Produto corta-fogo e de vedação para junta linear e juntas de abertura, consultar a homologação técnica europeia ETA-10/0389 (17.07.2023)

Produtos de vedação antifogo e corta-fogo:
Vedantes para juntas lineares e de abertura

3. Fabricante:

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

4. Sistema de avaliação e verificação da regularidade do desempenho (AVCP):

Sistema 1

5. Documento de Avaliação Europeia:

Documento de avaliação europeu EAD 350141-00-1106 "Produtos de contenção e vedação contra fogo – juntas lineares e vedações de folgas"

Avaliação Técnica Europeia:

ETA-10/0389 (17.07.2023)

Organismo de Avaliação Técnica:

OIB Instituto Austríaco de Engenharia Civil

Organismo(s) notificado(s):

MPA Braunschweig, N.º 0761

6. Desempenho declarado:

Característica essencial	Desempenho declarado	Especificação técnica harmonizada / Método de verificação
Reação ao fogo	Classe D	EN 13501-1
Resistência ao fogo	consultar ETA-10/0389 (17.07.2023)	EN 13501-2
Conteúdo, emissão e/ou libertação de substâncias perigosas		EN 16516
Permeabilidade ao ar		EN 1026
Permeabilidade à água		EAD 350141-00-1106
Resistência mecânica e estabilidade		Desempenho não avaliado
Resistência a impactos/movimentos		Desempenho não avaliado
Aderência		EN ISO 11600
Durabilidade		Tipo Y ₂
Capacidade de movimento	consultar ETA-10/0389 (17.07.2023)	EN ISO 11600
Vedações cíclicas ou perimetrais para paredes cortina		Desempenho não avaliado
Compressão		Desempenho não avaliado
Expansão linear na instalação		Desempenho não avaliado
Isolamento à propagação sonora		EN ISO 10140-1:2010 / EN ISO 10140-2:2010 e EN ISO 717-1:2013
Propriedades térmicas		Desempenho não avaliado
Permeabilidade ao vapor de água		Desempenho não avaliado

O desempenho do produto identificado acima está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados. A presente declaração de desempenho é emitida em conformidade com o Regulamento (UE) N.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado acima. Assinado em nome do fabricante por:

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