

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

в съответствие с приложение III към Регламент (ЕС) № 305/2011 (Регламент за строителните продукти)

Акрилно пожарозащитно уплътнение CFS-S ACR на Hilti No. Hilti CFS-S ACR LJ

1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Акрилно пожарозащитно уплътнение CFS-S ACR на Hilti

2. Предвидена употреба/употреби:

Пожарозащитен и уплътняващ продукт за уплътнения на линейни съединения и процепи, вижте ETA-10/0389 (17.07.2023)

Пожарозащитни и уплътняващи продукти:
Уплътнения на линейни съединения и процепи

3. Производител:

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

4. Система/системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели:

Система 1

5. Европейски документ за оценяване:

Европейски документ за оценяване EAD 350141-00-1106 „Противопожарни и уплътняващи продукти – уплътнения на линейни съединения и процепи“

Европейска техническа оценка:

ETA-10/0389 (17.07.2023)

Орган за техническа оценка:

OIB Австрийски институт по строителни технологии

Нотифициран орган/органи:

MPA Braunschweig, № 0761

6. Декларирани експлоатационни показатели:

Съществена характеристика	Декларирани експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация/ Метод на проверка
Реакция на огън	Клас D	EN 13501-1
Огнеустойчивост		EN 13501-2
Съдържание, емисии и/или отделяне на опасни вещества		EN 16516
Въздухопропускливост		EN 1026
Водопропускливост		EAD 350141-00-1106
Механично съпротивление и стабилност	вж. ETA-10/0389 (17.07.2023 г.)	Без оценка на експлоатационните показатели
Устойчивост на механично въздействие/движение		Без оценка на експлоатационните показатели
Залепване		EN ISO 11600
Издържливост	Тип Y ₂	EAD 350141-00-1106
Способност за преместване		EN ISO 11600
Цикличност на уплътняването по периметъра за неносещи външни стени	вж. ETA-10/0389 (17.07.2023 г.)	Без оценка на експлоатационните показатели
Степен на компресия		Без оценка на експлоатационните показатели
Линейно разширение при втвърдяване		Без оценка на експлоатационните показатели
Звукоизолация от въздушен шум		EN ISO 10140-1:2010/EN ISO 10140-2:2010 и EN ISO 717-1:2013
Термодинамични параметри		Без оценка на експлоатационните показатели
Пропускливост на водни пари		Без оценка на експлоатационните показатели

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител. Подписано за и от името на производителя от:

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

28.07.2023

Luca Sironi
Head of Marketing
Business Unit Fire Protection
Hilti Corporation

DoP_bg_03-07_00000003077_Hilti CFS-S ACR LJ