

# ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

в съответствие с Приложение III на Регламент (ЕС) № 305/2011 (Регламент за строителните продукти)

## Пожарозащитна пробка CFS-PL на Hilti

Nr. Hilti CFS-PL

**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Пожарозащитна пробка CFS-PL на Hilti

**2. Предвидена употреба:**

Пожарозащитен и уплътняващ продукт за уплътнения на прониквания, вижте ETA-13/0125 (16.04.2018 г.)

|                     |                                 |
|---------------------|---------------------------------|
| Кабелни прониквания | Кабели, кабелни снопове, канали |
|---------------------|---------------------------------|

**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:**

EAD 350454-00-1104

**Европейска техническа оценка:**

ETA-13/0125 (16.04.2018)

**Орган за техническа оценка:**

OIB Австрийски институт по строителни технологии

**Нотифициран орган/органи:**

MPA Braunschweig, № 0761

**6. Декларираните експлоатационни показатели:**

| Съществена характеристика                            | Декларираните експлоатационни показатели | Съгласувана техническа спецификация/метод на проверка |
|--|--|---|
| Реакция на огън                                      | Клас E                                   | EN 13501-1  |
| Огнеустойчивост                                      |  | EN 13501-2  |
| Въздухопропускливост                                 |  | Без оценка на експлоатационните показатели            |
| Водопропускливост                                    |  | Без оценка на експлоатационните показатели            |
| Съдържание, емисии и/или отделяне на опасни вещества |  | Без оценка на експлоатационните показатели            |
| Механично съпротивление и стабилност                 | вж. ETA-13/0125 (16.04.2018 г.)          | Без оценка на експлоатационните показатели            |
| Устойчивост на механично въздействие/движение        |  | Без оценка на експлоатационните показатели            |
| Залепване  |  | Без оценка на експлоатационните показатели            |
| Издръжливост   |  | Y <sub>1</sub>  |
| Звукоизолация от въздушен шум                        |  | EAD 350454-00-1104                                    |
| Термодинамични параметри                             | вж. ETA-13/0125 (16.04.2018 г.)          | EN ISO 10140-1 и EN ISO 10140-2, EN ISO 717-1         |
| Пропускливост на водни пари                          |  | EN 12667:2001   |
|  |  | 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

Luca Sironi  
Head of Marketing  
Business Unit Fire Protection  
Hilti Corporation