



NOTIFIED BODY 1396  
Osloboditeľov 282, 059 35 Batizovce, Slovakia  
Tel.+421 52 285 1611, www.fires.sk



## **Certyfikat stałości właściwości użytkowych**

**1396-CPR-0199**

Zgodnie z rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie w sprawie wyrobów budowlanych lub CPR) niniejszy certyfikat dotyczy wyrobu budowlanego

### **Flame Stal® Fireproof Solvent**

jest to reaktywny pęczniący system powłokowy stosowany jako ochrona przeciwpożarowa profili otwartych (np. typu I, H), prostokątnych belek o profilu otwartym, okrągłych i prostokątnych kolumn o profilu otwartym do klasy odporności ogniowej R60-IncSlow, w warunkach określonych w ocenie i weryfikacji stałości właściwości użytkowych C1396 / 21/0006/4001 / SC (wydanej przez FIRES, s.r.o., NB 1396 w dniu 23.03.2021). Produkt jest

**wprowadzony do obrotu pod nazwą lub znakiem towarowym**

**Pirosystem Sp. z o.o.  
Ogrodnicza 3A, 83-021 Wiślina, Poland**

**i wyprodukowany w zakładzie produkcyjnym**

**kod 111**

Niniejszy certyfikat poświadczają, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych opisane w

**ETA 20/0957 of 22/03/2021**

i

**EAD 350402-00-1106: 2017**

w systemie 1 są stosowane dla danych określonych w ETA, a zakładowa kontrola produkcji prowadzona przez producenta jest wykonana w celu zapewnienia

**stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.**

Certyfikat ten został wydany po raz pierwszy 23.03.2021 i będzie ważny do momentu, gdy ani ETA, EAD, wyrób budowlany, metody systemów oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, ani warunki produkcji w zakładzie nie zostaną znacząco zmodyfikowane, chyba że zostaną zawieszony lub wycofany przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą produkty.

Batizovce, 23. 03. 2021

Ing. Henrieta Lapková  
Head of Product Certification Body