

Prohlášení o shodě

č. 02/2019

podle § 13 zákona č. 22/1997 Sb. ve znění pozdějších úprav a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

Prohlášení o shodě vydává

Obchodní jméno: **Jaroslav Berka – JAVAB**
Sídlo: **Stavbařů 34, 586 01 Jihlava**
Místo výroby: **Hruškové dvory č.p. 128 a U Hlavního nádraží 15, 586 01 Jihlava**
IČ: **12428809**

jako výrobce výrobku

název:

Požární uzávěr

Dřevěné vnitřní dveře jednokřídlové JAVAB 13 – dveřní křídlo otočné, zasklené, s polodrážkou, osazené v obložkové zárubni (požárně odolné)

Požární odolnost:

E 30-C0 / EI1 30-C0 / EI2 30-C0 / EW 30-C0

Popis a určení funkce výrobku:

Dveře vnitřní (vstupní do bytu) s požární odolností – plně, uzavírající průchodní otvory ve vnitřních stěnách. Dveře plní funkci požárního uzávěru, který brání šíření plamene po určenou dobu.

Prohlašuji a potvrzují, že

- A. Uvedený výrobek je za podmínek obvyklého a v návodu k používání určeného použití bezpečný, a že byla přijata opatření, kterými je zabezpečena shoda všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací, se základními požadavky nařízení vlády, která se na něj vztahují a s požadavky technických předpisů uvedených v části B.
- B. Vlastnosti tohoto výrobku splňují technické požadavky, které se na něj vztahují a které jsou uvedeny v:
nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
- C. Posuzování shody bylo provedeno postupem stanoveným v:
§ 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky.
- D. Počáteční zkoušky typu tohoto výrobku ve smyslu části C, písm. a) tohoto prohlášení o shodě provedla AUTORIZOVANÁ OSOBA 212, Centrum stavebního inženýrství a.s., pracoviště Zlín, K Cihelně 304, 764 32 Zlín, která vydala na tento typ výrobku PROTOKOL O CERTIFIKACI výrobku podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. č. AO212/PC5/2018/0273/Z a Certifikát č. AO212/C5/2018/0273/Z ze dne 19.11.2018.
- E. Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN EN 13501-2, ČSN EN 16034, ČSN 73 0810 a Stavebnímu technickému osvědčení č. STO-2018-0295/Z, vydanému CSI a.s., pracoviště Zlín dne 19.11.2018.

Jihlava, 01.01.2019

Jaroslav Berka, JAVAB, majitel