

Prohlášení o shodě

č. 01 -2019/BEDEX STANDARD 2

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.

Obchodní jméno: **MRB Sazovice, spol. s r.o.**
Sídlo výroby: **U Dubu 691/48, Braník, 147 00 Praha 4**
Místo výroby: **Sazovice 191, 763 01 Mysločovice**
IČ: **63488051**

jako výrobce výrobku

název: **Požární a kouřotěsný uzávěr**

Bezpečnostní ocelové dveře jednokřídlové, typ BEDEX STANDARD 2 - dveřní křídlo otočné, plné, hladké, s polodrážkou, osazené v ocelové zárubni

Požární odolnost: **EI₂ 30 / EW 30** – tepelné namáhání ze strany se závěsy

Kouřotěsnost: **S₂₀₀ / S_a** – namáhání přetlakem ze strany se závěsy

Popis a určení funkce výrobku:

Dveře vnitřní s požární odolností a kouřotěsností – výrobek je určen do interiéru, pro použití ve stavbě jako požární uzávěr pro oddělení požárních / kouřových úseků, do únikových cest a do předsíní chráněných únikových cest. Dveře plní funkci požárního uzávěru, který brání šíření plamene po určenou dobu nebo kouřotěsného uzávěru, který brání průniku kouře po stanovenou dobu. Mohou plnit i funkce tepelně izolační, zvukově izolační, odolnosti proti vloupání apod.

Prohlašuji a potvrzuji, 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/PC5/2017/0150/Z a Certifikát č. AO212/C5/2017/0150/Z ze dne 13.02.2019.
- E. Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN EN 13501-2, ČSN EN 16034, ČSN 73 0810 a Stavebnímu technickému osvědčení č. STO-2017-0159/Z, vydanému CSI a.s., pracoviště Zlín dne 13. 02. 2019.

Sazovice, dne 13. 02. 2019

Pavel Miklík
jednatel společnosti

