

## **Prohlášení o shodě** **č. 01-2017/ BEDEX STANDARD 3**

**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: **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: **Bezpečnostní ocelové dveře BEDEX STANDARD 3 jednokřídlové - dveřní křídlo otočné, plné, hladké, s polodrážkou, osazené v ocelové zárubni**

### **Popis a určení funkce výrobku:**

Dveře vnitřní – plná konstrukce uzavírající průchodní otvory ve vnitřních stěnách. Dveře se používají jako vstupní. Dveře plní funkci bezpečnostního uzávěru (otevíraného směrem do chráněného prostoru), který brání vloupání po určenou dobu. Plní případně i funkce tepelně izolační, zvukově izolační, 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:  
§ 5a 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 § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb. č. P-C-030/Z/212/2013 a Certifikát č. 030/Z/212/2013 ze dne 03.004.02013.**
- E. Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN EN 1192, ČSN 74 6501, ČSN 74 6550 a Stavebnímu technickému osvědčení č. STO-13-031/Z, vydanému CSI a.s., pracoviště Zlín dne 03. 04. 2013.

Sazovice, dne 01.012.02017

Pavel Miklík  
jednatel společnosti