

Prohlášení o shodě **č. 01-2017/ BEDEX VARIO V3 jednokřídlové**

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 VARIO V3 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 ven z 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-01-0637/Z a Certifikát č. C-016-0639/Z ze dne 20. 06. 2001.
- E. Uvedený výrobek odpovídá určené technické normě ČSN EN 1192, ČSN 73 0540-2, ČSN 74 6501, ČSN 74 6550 a Stavebnímu technickému osvědčení č. STO-01-0944/Z, vydanému CSI a.s., pracoviště Zlín dne 11. 01. 2010.

Sazovice, dne 01. 12. 2017


Pavel Miklík
jednatel společnosti