

ve smyslu § 10 a § 13, odst. 2 zákona č. 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů a §13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb.

**Výrobek - Protipožární dvířka do podhledů, typ:
D2S-S / D3S-S / D4S-S / S4 / D5S-S**

Výrobce: TAMADEX spol. s r.o., Zbečnick 19, 549 13 Hronov, IČO: 26001853

Popis a určení výrobku - účel použití ve stavbě:

jsou jednokřídlová plná protipožární revizní dvířka určená pro osazení do vodorovných konstrukcí podhledů s nezávislou požární odolností. Používají se v interiéru, kde slouží jako požární uzávěry pro uzavírání revizních otvorů do instalačních, výtahových, elektroinstalačních šachet apod., kde brání rozšíření požáru ve vodorovných konstrukcích. Uzávěry se používají jako trvale uzavřené a uzamčené s občasným otevřením pro revizní operace. Revizní dvířka jsou konstrukcemi druhu DP1 (podle platné ČSN 73 0810).

Klasifikace požární odolnosti podle ČSN 73 0810 dvířek D2S-S je E60/EI₂60/EW60 (tepelné namáhání zdola), resp. E90/EI₂90/EW90 (tepelné namáhání shora), dvířek D3S-S je E60/EI₂45/EW60 (tepelné namáhání zdola), resp. E90/EI₂90/EW90 (tepelné namáhání shora), dvířek D4S-S a dvířek S4 je E90/EI₂60/EW90 (tepelné namáhání zdola), resp. E90/EI₂90/EW90 (tepelné namáhání shora), dvířek D5S-S je E120/EI₂120/EW120 (tepelné namáhání zdola), resp. E90/EI₂90/EW90 (tepelné namáhání shora); klasifikace dvířek malých rozměrů typu D2S-S i D3S-S je E60/EI₁60/EI₂60/EW60 (tepelné namáhání zdola).

Způsob posouzení shody:

Výrobek spadá do přílohy č. 2, nařízení vlády č. 163/2002 Sb v platném znění, skupina výrobků 8, pořadové číslo 01.01, kde je určen postup posouzení shody podle § 5) – certifikace výrobku.

- 1) **Certifikaci výrobku provedla Autorizovaná osoba č. 204**, - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha, IČO: 00015679.

Doklady z procesu posouzení shody:

- 1) Certifikáty pro dvířka do podhledů č.: **204/C5/2018/080-021748** ze dne 12.3.2024 vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha.
- 2) Protokoly o certifikaci pro dvířka do podhledů č. **080-021747** ze dne 14.3.2018, vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha.
- 3) Stavební technické osvědčení pro dvířka do podhledů č.: **080-021746**, ze dne 12.3.2018, vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, platnost osvědčení do 11.3.2021, prodlouženo dokumentem 080-025789 ze dne 12.3.2024 s platností do 31.12.2025.
- 4) Protokol o posouzení systému řízení výroby u výrobce č.: **080-025445** ze dne 24.8.2023, vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha.

strana 1/2



Tímto Prohlášením o shodě jako výrobce potvrzujeme, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb. a požadavky dalších technických předpisů, použitých při posouzení shody. Výrobek je při dodržení podmínek výrobce a dodržení účelu použití ve stavbě bezpečný. Zároveň jsme přijali opatření, kterými zabezpečujeme shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Hronově dne 26.3.2024

jméno statutární zástupce : **Tamadex spol. s r.o.**

Zbečnick 19, 549 631, Hronov

Zpracoval: Miroslav Štěpán



strana 2/2

