

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

podle § 13 odst. 2 zák. č. 22/ 1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů a NV č. 163/2002Sb.
ve znění NV č. 312/2005 Sb. a NV 215/2016 Sb.

Zplnomocněný zástupce: **fischer international s r.o., Průmyslová 1833, PSČ 250 01 Brandýs nad Labem**
IČO: 25 14 03 88

tímto prohlašuje, že výrobek

Výrobce: **Fischerwerke GmbH & CO.KG**
D-0172176 Waldachtal,Weinhalde 14-18, SRN

Výrobek: **Talířové plastové kotvy**

Jedinečný id. údaj výrobků: **TERMOFIX PN8, FIF-K, FIF-S**

Popis a použití výrobku: *Talířové fasádní hmoždinky Termofix PN8 , FIF-K a FIF-S jsou kotvy skládající se z plastové části kotvy a rozpěrného trnu. Kotvy jsou vyrobeny z polypropylenu. Rozpěrný trn je z polyamidu vyztuženého skelnými vlákny dle tabulky uvedené v STO. Rozměr dle tabulky v STO. Hmoždinka smí být použita jen dle montážních pokynů daných výrobcem a v materiálech a pro konstrukce, pro které je výrobcem hmoždinka určená a garantovaná.*

Způsob posouzení shody: § 12 odst. 3 písm. d) zák. číslo 22 / 1997 Sb.,v platném znění
a § 6 NV č. 163 / 2002 Sb., ve znění NV č. 312/2005 Sb., a NV 215/2016 Sb.

Výrobek splňuje základní požadavky stanovené NV č.163/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů, a je za podmínek obvyklého a popřípadě výrobcem určeného způsobu použití bezpečný. Zplnomocněný zástupce výrobce zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

Technické předpisy a normy:

*EAD 3300196-000604 – Evropský dokument pro posuzování – plastové kotvy pro upevnění vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů ETICS s omítkou
TN 09.03.02 – plastové kotvy pro kotvení vnějších kontaktních tepelně izolačních systémů dle řídicího pokynu ETAG 004.*

Zkušební protokoly:

Rozhodnutí o prodloužení platnosti STO č. 090-040860 ze dne 31.3.2023, vydané Technickým a zkušebním ústavem stavebním, s.p. Praha, pobočka 0900 TIS, Prosecká 76a, 190 00 Praha 9, AO č. 204 IČ :00015679, kterým se prodlužuje platnost stavebního technického osvědčení č. 090-040860 do 31.3.2028,

Stavební technické osvědčení č. 090-040860 ze dne 16.3.2018, vydané Technickým a zkušebním ústavem stavebním, s.p. Praha, pobočka 0900 TIS, Prosecká 76a, 190 00 Praha 9, AO č. 204 IČ :00015679, platné do 31.03.2023.

Protokol o výsledku posouzení systému řízení výroby č. 090-040886, vydaný Technickým a zkušebním ústavem stavebním, s.p. Praha, pobočka 0900 TIS, Prosecká 76a, 190 00 Praha 9, AO č. 204 IČ :00015679 ze dne 23.03.2018.

Certifikát systému řízení výroby č. 204/C6/2018/090-040892, vydaný Technickým a zkušebním ústavem stavebním, s.p. Praha, pobočka 0900 TIS, Prosecká 76a, 190 00 Praha 9, AO č. 204 IČ :00015679 ze dne 23.03.2018.

V Brandýse nad Labem dne 31.3.2023



fischer international s.r.o.

(5)

Průmyslová 1833
250 01 Brandýs nad Labem
IČ: 25140388, DIČ: CZ25140388

Ing. Adam Veselý
technické oddělení