



PROHLÁŠENÍ O SHODĚ č. 104/2018 CZ

podle zák.č.22/1997 Sb. v platném znění a §13 NV č.163/2002 Sb. ve znění NV č.312/2005 Sb. a č.215/2016 Sb.

1. VÝROBCE: **PREFA KOMPOZITY, a.s., Kulkova 10, 615 00 Brno**
IČ: 269 49 881

2. VÝROBEK: **OCHRANNÉ ZÁBRADLÍ PREFASAF**

3. POPIS A URČENÍ:

Ochranná zábradlí z kompozitních profilů PREFEN jsou určena pro komunikace a výrobní budovy tam, kde jsou požadavky na odolnost vůči zvýšené vlhkosti nebo agresivnímu prostředí. Použité profily vykazují vysokou pevnost při nízké objemové hmotnosti, jsou nenásákové, elektricky nevodivé, odolné vůči korozi a UV záření, nesnadno hořlavé, elektromagneticky transparentní.

Kompozitní zábradlí je osazováno okopovou lištou, která je umístěna následovně:

- na lávkách, plošinách, konzolách apod. se osazuje okopová lišta přímo na podlahu v případě nerovnosti plochy max 10-20mm nad z důvodu zabránění pádu předmětů na plochy níže umístěné
- na plochách v úrovni okolního terénu se okopová lišta osazuje do výše cca 100mm nad podlahu – chodník apod., z důvodu odhrabávání sněhu, odtoku vody apod., jelikož nehrozí možnost pádu předmětu na níže položené plochy a neodporuje to žádné normě.

4. POSOUZENÍ SHODY:

Posouzení shody je provedeno podle § 5 nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a č.215/2016 Sb. a v souladu se zákonem č. 22/1997 Sb. v platném znění a je doloženo:

Certifikátem č. 204/C5/2015/060-041725 ze dne 14.8.2018,

Stavebním technickým osvědčením č. 060-041477 s platností do 31.7.2018,

 Prolouženo Rozhodnutím č. 060-047105 s platností do 31.7.2023

Protokolem o výsledku certifikace č. 060-041724 ze dne 21.8.2015,

Zprávou o dohledu č. 060-054864 ze dne 4.10.2022

Uvedené dokumenty vydal Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. Autorizovaná osoba provádí nejméně 1x za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby a posuzuje zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení.

5. PŘEDPISY A NORMY:

ČSN 73 2030, ČSN 743282, ČSN EN 13501-1, vyhláška 409/2005 Sb., ČSN 743305, ČSN 730212-5, ČSN 73 0212-5, vyhláška 48/1982 Sb., ČSN EN 13706-2

6. AUTORIZOVANÁ OSOBA:

Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Autorizovaná osoba č. 204, Praha 9, Prosecká 811/76a, IČ: 00015679

7. POTVRZENÍ VÝROBCE:

Vlastnosti výrobku splňují základní požadavky dle nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. a nařízení vlády č.215/2016 Sb. a za podmínek výše uvedeného použití je výrobek bezpečný. Výrobce přijal vlastní technická opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky. Prohlášení se vztahuje na veškerý spojovací materiál, kotevní patky a svařované trubkové rohové spoje. Průběžně je jakost vstupních materiálů i kompozitních profilů kontrolována v rozsahu Kontrolního a zkušebního plánu dle platných ČSN. Výsledky zkoušek jsou doloženy zkušebními protokoly.

PREFA KOMPOZITY, a.s.

Kulkova 10/4231, 615 00 Brno

IČO: 26949881, DIČ: CZ26949881

V Brně dne 14.9.2018
Aktualizováno 7.10.2022

Ing. Miloš Filip
Předseda představenstva