



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditované zkušební laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Autorizovaná osoba 204
Rozhodnutí ÚNMZ č. 5/2017 ze dne 31. 1. 2017
Pobočka 0300 - Plzeň

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 204/C5a/2018/030-056066

V souladu s ustanovením § 5a nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

Zpomalovací a vodící prahy, kabelové mosty Replast

typ / varianta: 208, 209, 225, 225K, 229, 229K, 230, 231, 232, 233, 236, 237, 240,
254, 265, 266, 270, 271, 272, 273, 276, 290

výrobce:

Replast®

Replast produkt, spol. s r. o.

IČO: 25245945
adresa: 301 00 Plzeň, Ke Karlovu 21
Výrobna: Replast produkt spol. s r.o.
adresa: 301 00 Plzeň, Ke Karlovu 21
Zakázka: Z030170427

přezkoumala podklady předložené výrobcem, provedla počáteční zkoušku typu výrobku na vzorku, vykonala počáteční prověrku v místě výroby, posoudila systém řízení výroby a zjistila, že

- uvedený výrobek splňuje požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:
STO č. 030 – 056064 ze dne 2018-01-08 vydané autorizovanou osobou 204 s prodlouženou dobou platnosti do 8. ledna 2024. Prodloužení doby platnosti je u autorizované osoby evidováno pod číslem 030-060991. Dále prodlouženo dokumentem č. 030-065745, ze dne 2023-12-14 do 8. ledna 2027.
- systém řízení výroby odpovídá příslušné technické dokumentaci a zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené shora uvedeným stavebním technickým osvědčením a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 výše uvedeného nařízení vlády.

Neřílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. 030-056065 ze dne 2018-01-12 a zpráva o dohledu č. 030-065824 ze dne 2024-01-02, které obsahují závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek, základní popis a popř. zobrazení certifikovaného výrobku nezbytné pro jeho identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 2018-01-12 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené ve stavebním technickém osvědčení, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobku odpovídají stavebnímu technickému osvědčení podle ustanovení § 5a odst. 2 výše uvedeného nařízení vlády. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Plzeň, 2. ledna 2024



Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího autorizované osoby 204