



SILNIČNÍ VÝVOJ - ZDZ spol. s r. o.

Jílkova 76, 615 00 Brno, Česká republika

Autorizovaná osoba 208

Rozhodnutí ÚNMZ č. 33/2006 ze dne 31.8.2006

CERTIFIKÁT VÝROBKU

č. 208/C5a/2019/3.2

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 stavebních výrobků:

Pollery Scudo – G 210-700

Pollery Dakota – DKN 220-700

**Dopravní zařízení sloužící k regulaci provozu – fyzicky brání jízdě vozidel do vyhrazeného prostoru.
Používá se k regulaci provozu v centrech měst.**

výrobce:

Petr Buriánek

IČ: 61374512

adresa: Braunerova 854/8, 180 00 Praha 8 - Libeň

výrobna: B F T S.P.A.

adresa: Via Arrigo Boito, 300, 410 19 Soliera (MO), Italy

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

- uvedené výrobky splňují požadavky související se základními požadavky výše uvedeného nařízení vlády stanovené stavebním technickým osvědčením:
STO č. S 2.2/2019 ze dne 15. 1. 2019 vydané autorizovanou osobou č. 208 včetně prodloužení platnosti do 15. 1. 2029 a dodatkem č. 1 ze dne 23. 7. 2021
- 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.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je protokol o výsledku certifikace č. P 3.2/2019 ze dne 30. 5. 2019 a dodatek č. 1 ze dne 23. 7. 2021, které obsahují závěry zjišťování, ověřování a výsledky zkoušek a základní popis certifikovaných výrobků nezbytné pro jejich identifikaci.

Tento certifikát byl poprvé vydán 31. 5. 2019 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 nezmění nebo nezruší tento certifikát.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby u výrobce a posuzuje, zda vlastnosti výrobků 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:

Razítko autorizované osoby 208

Brno, 11. ledna 2024




Ing. Martin Tóth, MBA
vedoucí autorizované osoby 208