



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán / Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body. Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Certifikační orgán na výroby
Pobočka 0100 – Praha
vydává

CERTIFIKÁT

č. 010-033236

na výrobek:

Výztuž do betonu – výrobky z betonářské výztuže: dělené a tvarované tyče
typ / varianta:

žadatel:

FILINGER a.s.

IČ: 25030248
adresa: U stadionu 1114, 460 06 Liberec 6
výrobna: FILINGER a. s.
IČ: 25030248
adresa: U stadionu 1114, 460 06 Liberec 6
zakázka: Z010140110

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že u vzorku předmětného výrobku zjistil shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými v technické specifikaci výrobku č. 010-033237, vydané TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Praha, 07/2014 v rozsahu vlastností:

- druh a průměr použité betonářské výztuže
- tvar a rozměrové tolerance výrobků a jejich značení

Tento certifikát je vydán na základě protokolu o výsledku certifikace výrobku č. 010-033235 ze dne 18.července 2014 vydaného TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Praha, který se předává žadateli.

Protokol obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do: 18.července 2016

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko certifikačního orgánu

Praha, 18.července 2014



Ing. Iveta Jiroutová

Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího certifikačního orgánu



Příloha k certifikátu č. 010-033236

Podmínky platnosti a používání certifikátu:

1. Certifikát shody se musí používat pouze pro účely, pro které byl vydán.
2. Držitel certifikátu je povinen:
 - a) informovat certifikační orgán o všech změnách: modifikaci výrobků nebo výrobního procesu, materiálových změnách, změnách systému řízení výroby, které mají vliv na shodu certifikovaného výrobku;
 - b) oznamovat certifikačnímu orgánu změny ve vlastnictví, struktuře nebo vedení;
 - c) vést záznamy o všech stížnostech týkajících se neshody certifikovaného výrobku s požadavky příslušné normy;
 - d) přijmout vhodná opatření na odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
 - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
3. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení výrobku v případě, že dojde ke změně technických specifikací.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č.010-033236

Razítko certifikačního orgánu

Praha, 18.července 2014



vt.

Ing. Iveta Jiroutová
zástupce vedoucího certifikačního orgánu