



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Certifikační orgán
Pobočka 0500 – Předměřice n. L.
vydává

CERTIFIKÁT

č. 050 - 016908

na výrobek:

Železobetonové překlady

typ / varianta: RZP 0/10, RZP 1/10, RZP 2/10, RZP 3/10, RZP 3a/10, RZP 4/10, RZP 5/10 a RZP 6/10
RZP 6a/10, RZP 7/10, RZP 8/10, RZP 9/10, RZP 9a/10, RZP 10/10, RZP 11/10 a RZP 12/10

výrobce:

AG Skořenice, akciová společnost

IČ: 60 11 2450
Adresa: Běstovice 4, 565 01 Choceň
Výrobce: AG Skořenice, akciová společnost
IČ: 60 11 2450
Adresa: Běstovice 4, 565 01 Choceň
Výrobna: Plchovice
Adresa: Plchovice, 565 01 Choceň
Zakázka: Z 050050166, Z 050060070

Certifikační orgán tímto certifikátem osvědčuje, že:

- u vzorku předmětných výrobků zjistil shodu jeho vlastností s požadavky konkretizovanými v ČSN EN 845-2:2003
- výrobky odpovídají požadavkům technického předpisu – Vyhláška SÚJB č. 307/02 Sb. o radiační ochraně ve znění vyhlášky SÚJB č.499/2005 Sb.
- výrobce je povinen podrobit se po dobu platnosti certifikátu jedenkrát ročně doзору nad certifikovanými výrobky

Tento certifikát je vydán na základě protokolů o výsledku certifikace výrobků č. 050 – 013924 ze dne 31. října 2005 a č. 050 – 14852 ze dne 29.06.2006 a zprávy o dohledu č. 050 – 016907 vydané dne 26.08.2008 TZÚS Praha, s. p. - pobočkou Předměřice nad Labem, která se předává žadateli. Zpráva obsahuje závěry zjišťování a podmínky platnosti certifikátu.

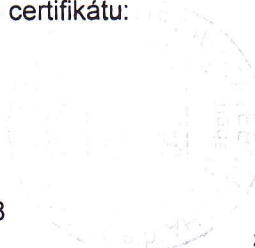
Certifikát se vydává pro účely vydání prohlášení žadatele o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem. Certifikát má 1 přílohu (1 strana), která je nedílnou součástí certifikátu.

Platnost certifikátu do: 31. srpna 2011

Osoba odpovědná za správnost tohoto certifikátu:

Razítko certifikačního orgánu

Předměřice nad Labem, 26.srpna 2008



Ing. Vladislav Kadleček, CSc.
zástupce vedoucího certifikačního orgánu



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

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Certifikační orgán, Notifikovaná osoba, Inspekční orgán
Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Certification Body, Notified Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

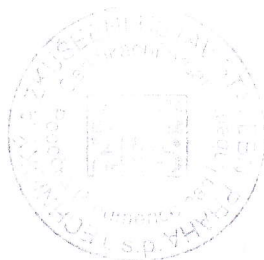
Příloha k certifikátu č. 050 – 016908

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 o odstranění neshody a přijatá opatření dokumentovat;
 - e) na požádání předložit certifikačnímu orgánu výše uvedené záznamy o stížnostech;
 - f) umožnit certifikačnímu orgánu provádět periodický dozor po dobu platnosti certifikátu;
3. Certifikační orgán provádí opakované hodnocení výrobků v případě, že dojde ke změně technických specifikací.
4. Platnost tohoto certifikátu je podmíněna kladným vyhodnocením výsledků dozorů obsažených ve zprávách certifikačního orgánu a předaných držiteli certifikátu.

Tato příloha je nedílnou součástí certifikátu č. 050 - 016908

Razítko certifikačního orgánu:



V Předměřicích nad Labem 26.08.2008

Kad
Ing. Vladislav Kadleček CSc.
zástupce vedoucího certifikačního orgánu