



\* TECHNICKÝ A ZKUSEBNÍ 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 Prosecka 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Zugelassene Stelle 1020

# ZERTIFIKÁT ÜBER DIE LEISTUNGSBESTÄNDIGKEIT

certificate of constancy of performance c.

1020 - CPR - 040 036394

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 und des Rates vom 9. März 2011 (Verordnung über Bauprodukte - CPR) wird für das Bauprodukt dieses Zertifikat erstellt:

**Flugasche für Beton aus der Braunkohle**

Typ / Variante als Zusatzstoff des II Art (siehe EN 206-1)

welches vom Hersteller oder für den Hersteller hergestellt wurde:

**Sev.en EC, a.s.**

K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice

ID Nr.: 28 78 60 09

und hergestellt im Werk:

**Sev.en EC, a.s.**

K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Beurteilung und Bestätigung der Leistungsbeständigkeit und der Eigenschaften durchgesetzt wurden, die im Anhang der ZA Norm beschrieben sind

**EN 450-1:2012**

im Rahmen des Systems 1+ für Eigenschaften festgelegte in diesem Zertifikat angebracht wurden und dass

das Produkt alle oben vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde zuerst am 1. September 2010 als Zertifikat nach CPD ausgestellt und verbleibt so lange gültig, bis sich Prüfmethoden und/oder Forderungen an das System der Produktionssteuerung, die in der angeführten harmonisierten Norm bei Beurteilung der Eigenschaften deklarierten Kennlinien und falls sich das Produkt und/oder die Herstellungsbedingungen im Herstellungsort nicht wesentlich verändern



Teplice, 11. August 2015

Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
Stellvertreter des Leiters der zugelassenen Stelle



Oznamovaný subjekt 1020

# OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 040 036394

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích nebo CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

## Popílek do betonu z hnědého uhlí

typ / varianta: jako příměs druhu II (viz EN 206-1)

vyrobený výrobcem nebo pro výrobce:

**Sev.en EC, a.s.**

K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice

IČ 28 78 60 09

ve výrobním závodě:

**Sev.en EC, a.s.**

K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA normy

**EN 450-1:2012**

podle systému 1+ pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že

**výrobek splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti.**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 1. září 2010 jako certifikát podle CPD a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných základních charakteristik, a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Teplice, 11. srpna 2015



Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.  
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu