



TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.
Technical and Test Institute for Construction Prague
Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Certifikační orgán, Inspekční orgán
Accredited Test Laboratory, Authorised Body, Notified Body, Certification Body, Inspection Body
Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, Czech Republic

ES CERTIFIKÁT SHODY

č. 1020 – CPD - 030042987

V souladu se směrnicí Rady 89/106/EHS ze dne 21. prosince 1988 o sblížení zákonů a dalších právních a správních předpisů členských států týkajících se stavebních výrobků (směrnice o stavebních výrobcích nebo CPD), ve znění pozdějších předpisů, se potvrzuje, že stavební výrobek:

Výrobek

Popílek do betonu
který uvedl na trh výrobce:

Sokolovská uhelná, právní nástupce, a. s.
Staré náměstí 69, 356 00 Sokolov, IČ: 26348349

a byl vyroben ve výrobě:

Sokolovská uhelná, právní nástupce a.s., Staré náměstí 69, 356 00 Sokolov,
divize Zpracování – areál 357 43 Vřesová

je u výrobce podrobován řízení výroby a dalším zkouškám vzorků odebraným v místě výroby podle předepsaného zkušebního plánu a že schválená osoba číslo

1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s. p.

provedla počáteční zkoušky příslušných charakteristik typu výrobku, počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby u výrobce a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby u výrobce a auditní zkoušky vzorků odebraných v místě výroby, na trhu nebo na staveništi.

Tento certifikát prokazuje, že byla uplatněna všechna ustanovení týkající se prokazování shody a všechny ukazatele popsané v příloze ZA normy

EN 450-1:2012

a že výrobek **splňuje** všechny předepsané požadavky.

Tento certifikát byl poprvé vydán **2010-07-01** a zůstává v platnosti tak dlouho, pokud se podmínky stanovené v harmonizované technické specifikaci, na niž byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby sám výrazně nezmění.

Plzeň 20. června 2013



Ing. Alexander Trinner
zastupce vedoucího notifikované osoby 1020

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

EG- KONFORMITÄTS ZERTIFIKAT

Nr. 1020 - CPD - 030042987

Gemäß der Richtlinie des Rates 89/106/EHS vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktlinien oder CPD), später geändert, ist festgestellt worden, dass das Bauprodukt:

Produkt

Flugasche für Beton

in Verkehr gebracht durch:

Sokolovská uhelná, právní nástupce, a.s.

Staré náměstí 69, 356 00 Sokolov, ID Nr.: 26348349

und hergestellt im Werk:

**Sokolovská uhelná, právní nástupce a.s., Staré náměstí 69, 356 00 Sokolov
Division Verarbeitung - Areal 357 43 Vřesová**

vom Hersteller der Erstprüfung des Produkts, einer werkseigenen Produktionskontrolle und der zusätzlichen Prüfung von im Werk entnommenen Proben gemäß festgelegtem Prüfplan unterzogen wurde und dass die genehmigte Stelle Nr.:

1020 - Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.

die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat, die laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt und Auditprüfungen entnommenen Proben am Produktionsort, auf dem Markt oder auf der Baustelle.

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben im Anhang ZA der Normen

EN 450-1:2012

und das Produkt alle vorgeschriebenen Anforderungen **erfüllt**.

Dieses Zertifikat wurde zuerst **2010-07-01** ausgestellt und verbleibt so lange gültig, bis sich die Bedingungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder der Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändern.

Plzeň, 20. Juni 2013

Ing. Pavel Rubáš, Ph.D.

Stellvertreter des Leiters der zugelassenen Stelle

Stempel: Technický a zkušební ústav stavební, s.p., Praha