

## LEISTUNGSERKLÄRUNG

Nr. 03 – 2017

Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Flugasche für Beton EN 450-1:2012
Typen:	Flugasche für Beton Beton von Braunkohle als Additiv in Beton Typ II
Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck:	Herstellung von Beton, Mörtel und anderen Mischungen für den Bau und für die Herstellung von Bauprodukten.
Kontaktanschrift des Herstellers:	Sev.en EC, a.s. K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice IČ: 28786009, DIČ: CZ699003245
System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:	1+
Die notifizierte Produktzertifizierungsstelle	Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 19000 Praha 9, hat das Zertifikat Nr. 1020-CPR-040 036394 ausgestellt.

Erklärte Leistung:

Weentliche Merkmale:	Leistung:	Harmonisierte technische Spezifikation:
Aktivitäts-Index nach 28 Tage:	≥ 75 %	EN 450-1, EN 196-1
Aktivitäts-Index nach 90 Tage:	≥ 85 %	EN 450-1, EN 196-1
Raumbeständigkeit:	≤ 10 mm	EN 450-1, EN 196-3
Glühverlust:	kategorie A	EN 450-1, EN 196-2
spez. Gewicht:	1900 – 2300 kg.m <sup>-3</sup>	EN 196-6
Feinheit :	kategorie N	EN 451-2
Sulfatgehalt:	≤ 3 %	EN 196-2
aktiver CaO-Gehalt:	≤ 10 %	EN 196-2, EN 197-1
freier CaO-Gehalt:	≤ 1,5 %	EN 451-1
Chloridgehalt:	≤ 0,1 %	EN 196-2
Der Index gewichtsmäßig die Aktivität:	≤ 1	Instruktion SÚJB 2009

Die Leistung des Produkts entspricht der erklärten Leistung nach die Tabelle. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Ing. Luboš Pavlas, Vorsitzende des Vorstands und Generaldirektor Sev.en EC, a.s.

Chvaletice, Tag: ...-9.-11-2017..... Unterschrift: 