

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 03 – 2017

Výrobek:	Popílek do betonu EN 450-1:2012
Typové označení:	Popílek do betonu z hnědého uhlí jako příměs druhu II do betonu
Zamýšlené použití:	Popílek pro výrobu betonu
Výrobce:	Sev.en EC, a.s. K Elektrárně 227, 533 12 Chvaletice IČ: 28786009, DIČ: CZ699003245
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:	1+
Oznámený subjekt:	TZÚS Praha, s.p., Prosecká 811/76a, Praha 9, Oznámený subjekt 1020 vydal Osvědčení o stálosti vlastností č. 1020-CPR-040 036394

Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky:	Vlastnost:	Harmonizované technické specifikace:
Index účinnosti po 28 dnech:	≥ 75 %	ČSN EN 450-1, ČSN EN 196-1
Index účinnosti po 90 dnech:	≥ 85 %	■ ČSN EN 450-1, ČSN EN 196-1
Objemová stálost:	≤ 10 mm	ČSN EN 450-1, ČSN EN 196-3
Ztráta žíháním:	kategorie A	ČSN EN 450-1, ČSN EN 196-2
Měrná hmotnost:	1900 – 2300 kg.m ⁻³	ČSN EN 196-6
Jemnost:	kategorie N	ČSN EN 451-2
Obsah síranů:	≤ 3 %	ČSN EN 196-2
Obsah CaO aktivního:	≤ 10 %	ČSN EN 196-2, ČSN EN 197-1
Obsah CaO volného:	≤ 1,5 %	ČSN EN 451-1
Obsah chloridů:	≤ 0,1 %	ČSN EN 196-2
Index hmotnostní aktivity:	≤ 1	Doporučení SÚJB 2009

Vlastnosti výrobku jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Jménem výrobce:

Ing. Luboš Pavlas, předseda představenstva a generální ředitel Sev.en EC, a.s.

Chvaletice, dne:

- 9 - 11 - 2017

Podpis: