



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. BO1412

1. Jedinečný identifikační kód výrobku: **OH..., OT..., OR..., OKO..., OHK...,KS...**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jiný prvek umožňující identifikaci výrobků: **Betonové obrubníky
CSB – Obrubník silniční H, CSB – Obrubník silniční T,
CSB – obrubník zahradní R, CSB – Obrubník kruhový KO,
CSB – Obrubník HK, CSB – Silniční krajník**
3. Zamýšlené(á) použití: **oddělení komunikací, chodníků, travnatých a dlážděných ploch a jiných povrchů ve stejných nebo různých úrovních**
4. Firma a kontaktní adresa: **CS – BETON s.r.o.
IČO 47287586, DIČ CZ47287586
Velké Žernoseky 184, 412 01 Litoměřice,
tel: +420416747283-4, fax: +420416747179
email: csbeton@csbeton.cz, www.csbeton.cz**
5. Systém(y) posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků: **dle přílohy č. V nařízení EP a R (EU) č. 305/2011
4**
6. Oznámený subjekt: **Technický a zkušební ústav stavební, Praha, s. p., CO č. 3001
Pobočka Předměřice nad Labem 503 02**
- provedl: **posouzení stálosti vlastností výrobku**
- podle systému: **1+**
- a vydal: **certifikát 050 – 020735, ze dne 4. 12. 2014**

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení platí pro 1. jakostní třídu

Základní charakteristiky	Vlastnost Typu H	Vlastnost Typu T, R	Harmonizované technické specifikace
Uvolňování azbestu	vyhovuje	vyhovuje	EN 1340:2003
Pevnost v ohybu	třída S	třída S	EN 1340:2003
Odolnost proti smyku/skluzu	NPD	NPD	EN 1340:2003



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH Č. BO1412

Základní charakteristiky	Vlastnost Typu H	Vlastnost Typu T, R	Harmonizované technické specifikace
Tepelná vodivost	NPD	NPD	EN 1340:2003
Působení při vnějším požáru	NPD	NPD	EN 1340:2003
Trvanlivost (pevnosti)	uspokojivá	uspokojivá	EN 1340:2003
Reakce na oheň	třída A1	třída A1	96/603/ES

Další charakteristiky	Vlastnost typ H	Vlastnost typ T, R	Harmonizované technické specifikace
Odolnost proti obrusu	třída I	třída I	EN 1340:2003
Trvanlivost (odolnosti proti obrusu)	uspokojivá	uspokojivá	EN 1340:2003
Trvanlivost (odolnost proti povětrnostním vlivům)	třída D třída 3 A	třída B -	EN 1340:2003 ČSN EN 1340:2004, příl. NA

Uvolňování těžkých kovů vyluhováním	Cd < 0,004; Cu < 0,2; Hg < 0,005; Pb < 0,05
Obsah přírodních radionuklidů dle Vyhl. č. 307/2002 Sb. ve znění Vyhl. č. 499/2005 Sb.	Obsah Ra 226 ≤ 13 (±1) Bq/kg
	Index I = 0,11 (±0,01)

8. Vlastnost(i) výrobků, které jsou uvedené v bodě 1 a 2, jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 7.

Ve smyslu nařízení EP a R (ES) 1907/2006 výrobky neobsahují nebezpečné látky zařazené na kandidátní listině nebezpečných chemikálií.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce: CS – BETON s.r.o., IČO 47287586, DIČ CZ47287586, Velké Žernoseky 184, 412 01 Litoměřice.

Ve Velkých Žernosekách, dne 5. 12. 2014

Ing. Josef Matějka
Jednatel společnosti