

# 5



## ROK 10

**CS-BETON s.r.o.** - Velké Žernoseky 184, 412 01 Litoměřice

**ČSN EN 1340:2004**

Prohlášení o vlastnostech: **BO1610**

**Určen pro:** oddělení komunikací, chodníků, travnatých a dlážděných ploch a jiných povrchů ve stejných nebo různých úrovních

**BETONOVÉ OBRUBNÍKY - jedinečný identifikační kód výrobku:**

**OH, OT, OR, OS, OKO, OHK, OF, KS**

Charakteristiky	Vlastnost <b>H</b>	Vlastnost <b>T, R, S</b>	Vlastnost <b>KO, HK, F</b>	Vlastnost <b>KRAJNÍK</b>
Uvolňování azbestu	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje	vyhovuje
Pevnost v ohybu	Třída S	Třída S	Třída S	Třída S
Odolnost proti smyku/ skluzu	Výkyv kyvadla $\leq 60$	Výkyv kyvadla $\leq 60$	NPD	Výkyv kyvadla $\leq 60$
Odolnost proti smyku/ skluzu	NPD	NPD	NPD	NPD
Tepelná vodivost	NPD	NPD	NPD	NPD
Působení při vnějším požádu	NPD	NPD	NPD	NPD
Trvanlivost (pevnost)	Uspokojivá	Uspokojivá	Uspokojivá	Uspokojivá
Reakce na oheň	Třída A1	Třída A1	Třída A1	Třída A1
Odolnost proti obrusu	Třída I	Třída I	Třída I	Třída I
Trvanlivost (odolnosti proti obrusu)	Uspokojivá	Uspokojivá	Uspokojivá	Uspokojivá
Trvanlivost (odolnost proti povětrnostním vlivům)	Třída D Třída 3A	Třída D Třída 3A	Třída D Třída 3A	Třída D Třída 3A

### UVOLŇOVÁNÍ TĚŽKÝCH KOVŮ

Cd < 0,004; Cu < 0,2; Hg < 0,005; Pb < 0,05

### OBSAH PŘÍRODNÍCH RADIONUKLIDŮ DLE ve znění Vyhl. č. 422/2016 Sb.

Obsah Ra-226  $\leq 13 (\pm 1)$ , Bq/kg,  
Index I = 0,11 ( $\pm 0,01$ )