

# 2



## ROK 13

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

**ČSN EN 1339:2004**

Prohlášení o vlastnostech: **DD1611**

**Určen pro:** tvorba chodníků, okolí budov, stezek pro cyklisty, parkovišť  
pro auta, cest, silnic, průmyslových zón, letištních ploch, stanic autobusů,  
benzínových stanic, atd.

**DLAŽEBNÍ DESKY - jedinečný identifikační kód výrobku:**

**DFORM, DGRAH, DGRHE, DCANT, DLEGA, DLIGN, DFORX, DCORT, DVALE, DVIAT, V01SD**

Charakteristiky	<b>DFORM, DGRAH, DCANT, DLEGA, DLIGN, DFORX, DGRHE, DVIAT, V01SD</b>	<b>DCORT, DVALE</b>
Uvolňování azbestu	Vyhovuje	Vyhovuje
Pevnost v ohybu	Třída T	Třída U
Odolnost proti smyku/skluzu	Výkyv kyvadla $\leq 40$	Výkyv kyvadla $\leq 40$
Tepelná vodivost	NPD	NPD
Působení při vnějším požáru	NPD	NPD
Trvanlivost (pevnosti)	Vyhovuje	Vyhovuje
Reakce na oheň	Třída A1	Třída A1
Lomové zatížení	Třída 4	Třída 4
Odolnost proti obrusu	Třída I	Třída I
Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Třída D Třída 3A	Třída D Třída 3A
Nasákavost	Třída A	Třída A

**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 ( $\pm 0,01$ )