

7

CE

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, benzinových stanic, atd.

DLAŽEBNÍ DESKY - jedinečný identifikační kód výrobku:

TN31

Charakteristiky	TN31 - CSB- NATURBLOK SCHOD
Uvolňování azbestu	Vyhovuje
Pevnost v ohybu	Třída S
Odolnost proti smyku/skluzu	Výkyv kyvadla ≤ 40
Tepelná vodivost	NPD
Působení při vnějším požáru	NPD
Trvanlivost (pevnosti)	Vyhovuje
Reakce na oheň	Třída A1
Lomové zatížení	Třída 4
Odolnost proti obrusu	Třída I
Odolnost proti zmrazování a rozmrazování	Třída D Třída 3A
Nasákavost	Třída B
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 ($\pm 0,01$)