

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

(saskaņā ar ES Būvmateriālu regulu angl (CPR) Nr. 305/2011)

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

**Ietves apmales akmeņi KBR-100.20.8- LVS EN 1340:2003**

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts

Būvizstrādājumu regulas 11. panta 4. punktā:

**KBR-100.20.8**

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs: **ceļu un ietvju bruģēšana**

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts

Būvizstrādājumu regulas 11. panta 5. punktā:

**Rāžotnes adrese: SIA „Kalndruvas Bloks”, „Kalndruvas” Kākciems, Ropažu novads, LV-2135, Reģ.Nr.40003910009, Latvija.**

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz Būvizstrādājumu regulas 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:

**nav piemērojams**

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts Būvizstrādājumu regulas V pielikumā: **Sistēma 3**.....

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:

**Būvizstrādājumam uzņēmums veic ražošanas procesa pastāvīgo iekšējo kontroli uzraudzības un novērtēšanas sistēma, izmantojot SIA „Tursons” būvmateriālu testēšanas laboratorijas pakalpojumus, Reģ.Nr.40003010053. Testēšana veikta saskaņā ar LVS EN 1338:2004, LVS EN1340, LVS EN 772-1:2011.**

8. Deklarētās eksploatācijas īpašības:

Tehniskās īpašības		
1.	Izmēri: (garums x platums x augstums) mm	1000±2x80±2x200±3
2.	Lieces stiprība	≥3,8 MPa
3.	Reakcija uz uguni	A1
4.	Bīstamās vielas	nesatur
5.	Svars kg/gab	30

Deklarējam ar pilnu atbildību, ka apmales atbilst sekojošām prasībām: LVS EN 1340:2003

Ražošanas direktors S.Sigeti

