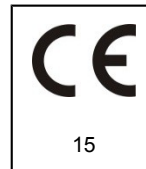


Prohlášení o vlastnostech č. 07/CPR/2017
podle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011



1. Identifikační kód výrobku: **Desky z přírodního kamene**
Hornina granodiorit, Hlínecká žula, kamenolom Matula Hlinsko, Česká republika

2. Zamýšlené/zamýšlená použití:
Dlažební prvky pro venkovní použití a kryty pozemních komunikací

3. Výrobce:

Lom Matula Hlinsko, a.s., K lomům 780, 539 01 Hlinsko v Čechách, IČ: 496 81 851, tel.: +420 602 148 240, +420 469 311 752, e-mail: bohac@lom-hlinsko.cz

4. Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce: -

5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností: **Systém 4**

6. Harmonizovaná norma: **EN 1341:2012 Desky z přírodního kamene pro venkovní dlažbu – Požadavky a zkušební metody**

Oznámený subjekt: **Zkušebna kamene a kameniva, s.r.o., Oznámený subjekt č. 1392, Zkušební laboratoř č. 1046.**


7. Deklarované vlastnosti:

| Základní charakteristiky | Vlastnosti | Harmonizovaná technická specifikace |
|---|---------------------------------|-------------------------------------|
| Uvolňování nebezpečných látek | | EN 1341:2012 |
| - pokud má význam | NPD | |
| - Emise radioaktivity | Ra 226 ≤ 100 Bq/kg/ Index ≤ 1,0 | |
| Lomová pevnost, deklaruje se jako: | | |
| - Pevnost za ohybu - spodní očekávaná hodnota E_L | 17,0 MPa | |
| Kluznost, deklaruje se jako: | | |
| - Odolnost proti kluzu - suchý povrch – tryskaný/pemrlovaný | 82/86 | |
| - mokrý povrch – tryskaný/pemrlovaný | 76/75 | |
| Odolnost proti smyku, deklaruje se jako: | | |
| - Odolnost proti smyku | NPD | |
| Stálost pevnosti za ohybu, kluznosti a odolnosti proti smyku | | |
| - Odolnost proti zmrazování a rozmrazování obecně | | |
| • průměrná pevnost za ohybu před zmrazováním | 17,0 MPa | |
| • průměrná pevnost za ohybu po 56 zmrazovacích a rozmrazovacích cyklech (technologická zkouška) | 16,0 MPa | |
| - Odolnost proti zmrazování a rozmrazování za přítomnosti rozmrazovacích solí (podle ČSN 73 1326, Metoda A) | | |
| • stupeň narušení | stupeň 1 | |
| • úbytek hmotnosti | do 50 g/m ² | |
| - Odolnost proti kluzu | NPD | |
| - Odolnost proti smyku | NPD | |

Další charakteristiky

| | Deklarované rozměry | Tolerance | EN 1341:2012 |
|-----------------------------------|------------------------|----------------|---------------------|
| Půdorysné rozměry (okraje řezané) | 300 mm x 600 mm | Třída P1 ±4 mm | |
| Tloušťka | 50 mm | Třída 1 ±4 mm | |
| Úhlopříčka (řezané okraje) | - | Třída 1 6 mm | |

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

| | | | | |
|--------------------|-------|---------------------------|--------|---|
| V Hlinsku 1.3.2017 | Jméno | Milan Boháč, ředitel a.s. | Podpis |  |
|--------------------|-------|---------------------------|--------|---|

Lom Matula Hlinsko, a.s.
K lomům 780, 539 01 HLINSKO
DIČ: CZ49681851