

**CONOR GRANITO PVT. LTD.**

Taraviya Sanala Road,  
At. Unchi Mandal,  
Tal. & Dist. Morbi - 363642  
(Guj.) INDIA.  
CIN No. U26933GJ2015PTC084311.

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

NR. : 01/CE/Bla/CON/20

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** 04/Bla/TE/CON**2. Zamierzone zastosowanie:** Płytki ceramiczne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej  $E_b \leq 0,5\%$ ; Załącznik G; Grupa Bla, szkliwione (GL) polerowane Gres Porcellanato; do zastosowania wewnątrz budynków na ściany i podłogi oraz na zewnątrz na ściany.**3. Producent:** Conor Granito Pvt. Ltd.  
Survey No. 150 P1, At – Nichi Mandal, Morbi, Gujarat, India – 363642.**4. Upoważniony przedstawiciel:** N/D- Nie dotyczy**5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System 4.**6a. Norma zharmonizowana:** EN 14411:2012**Jednostka lub jednostki notyfikowane:** N/D- Nie dotyczy**6b. Europejski dokument oceny:** N/D- Nie dotyczy**Europejska ocena techniczna:** N/D- Nie dotyczy**Jednostka ds. oceny technicznej:** N/D- Nie dotyczy**Jednostka lub jednostki notyfikowane:** N/D- Nie dotyczy**7. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe (poziom i/lub klasa)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień:	A1fl	Zaklasyfikowane bez badań (CWT)
Uwalnianie substancji niebezpiecznych:		
- Kadm	NPD*	EN ISO 10545 - 15
- Ołów	NPD*	
Siła łamiąca:	$\geq 2000$ N	EN ISO 10545 - 4
Siła wiązania/ adhezja [N/mm <sup>2</sup> ]:		
- kleje cementowe	$> 0.5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
- kleje dyspersyjne	$> 1.0$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
- kleje z żywic reaktywnych	$> 2.0$ N/mm <sup>2</sup>	EN 12004:2007 + A1:2012
- zaprawa murarska	$> 0.5$ N/mm <sup>2</sup>	EN 1015-12
Poślizg wg CEN/TS 16165:2012, Załącznik B	NPD*	CEN/TS 16165
Odporność na szok termiczny:	Spełnia	EN ISO-10545-9
Trwałość dla:		
- zastosowań wewnętrznych:	Spełnia	Deklaracja producenta
- zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie-rozmrażanie	Spełnia	EN ISO 10545 - 12
Odczucie dotyku:	NPD*	CEN/TS 15209

\*właściwości użytkowe nie ustalone

**8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:** N/D- Nie dotyczy

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisany:

Mr Hardik Kasundra



Miejsce wydania i data

01/06/2018