

## Deklaracja właściwości użytkowych nr 1/05

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu :*

Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej  $E \leq 0,5\%$

2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

Materiał przeznaczony do wykładania okładzin podłogowych i ściennych wewnątrz i na zewnątrz budynków.

3. **Producent:**

Ceramika Tubądzin II Sp. z o.o.

Ul. Armii Krajowej 20

95-035 Ozorków

[www.tubadzin.pl](http://www.tubadzin.pl)

4. **System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

System oceny: 4

5. **Norma zharmonizowana:** EN 14411:2012

6. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1 / A1 <sub>FL</sub>	EN 14411:2012
Siła łamiąca [N]	$\geq 1300$	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych, dla: -Kadm [mg/dm <sup>2</sup> ] -Ołów [mg/dm <sup>2</sup> ]	< 0,01 < 0,01	
Siła wiązania / adhezja [N/mm <sup>2</sup> ] - kleje cementowe - kleje dyspersyjne - kleje z żywic reaktywnych	$\geq 1,0$ NPD* $\geq 2,0$	
Poślizg wg CET/TS 16165:2012; Załącznik B	$\leq R13$	
Odporność na szok termiczny	Spełnia	
Trwałość dla: - zastosowań wewnętrznych - zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie - rozmrażanie (mrozoodporność)	Spełnia Spełnia	
Odczucie dotyku	NPD*	

\*właściwości użytkowe nieustalone

7. **Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:**

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 podpisał (-a):

Karol Chmielewski V-ce Prezes

Ozorków dnia 15-11-2019