



**CeramikaGres**  
grupa NowaGala

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/14**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**PŁYTKI CERAMICZNE PRASOWANE NA SUCHO O NASIĄKLIWOŚCI WODNEJ  $E \leq 0,5\%$  ; Grupa B1a;  
SZKLIWIONE (GL)**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**PŁYTKI CERAMICZNE PRZEZNACZONE DO POKRYWANIA ŚCIAN I PODŁÓG  
WEWNĄTRZ I NA ZEWNĄTRZ BUDYNKÓW**
3. Producent:  
**Ceramika Gres S.A.; ul. Ceramiczna 1; 26-200 Końskie  
Zakład produkcyjny: Ceramika Gres S.A.; Kopaniny; 26-200 Końskie**
4. **NIE DOTYCZY**
5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:  
**SYSTEM 4**
- 6a. Europejski dokument oceny:  
**Polska Norma Zharmonizowana PN-EN 14411:2013-04  
Płytki ceramiczne – Definicje, klasyfikacja, właściwości, ocena zgodności i znakowanie**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1 <sub>n</sub> / A1	PN-EN 14411:2013-04
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD	
Siła łamiąca	$\geq 1300$ N	
Siła wiązania / adhezji dla		
- kleje cementowe	$\geq 0,5$ N/mm <sup>2</sup>	
- kleje dyspersyjne	$\geq 1$ N/mm <sup>2</sup>	
- kleje z żywic reaktywnych	$\geq 2$ N/mm <sup>2</sup>	
Poślizg, jako:		
- klasa zdolności przeciwpoślizgowej, CEN/TS 16165:2012, załącznik B	według załączonej tabeli	
Odporność na szok termiczny	spełnia	
Trwałość, dla:		
- zastosowanie wewnętrzne:	spełnia	
- zastosowanie zewnętrzne: odporność na zamrażanie-rozmrażanie	spełnia	
Odczucie dotyku	NPD	

8. **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 podpisała:

**Magdalena Bąk**

**Końskie, 01.07.2014r.**

  
**MAGDALENA BĄK**  
Kierownik Działu Kontroli Jakości

(podpis)