

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**Płytki ceramiczne prasowane na sucho o małej nasiąkliwości wodnej  $0,5\% < E \leq 3\%$   
EN 14 411:2012 B1<sub>b</sub> załącznik H, Facade tiles- GL, UGL**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Do wykładania ścian we wnętrzach i/lub na zewnątrz, w budynkach oraz zakładach przemysłowych**
3. Producent: **CERRAD Sp. z o.o.  
ul. Radomska 49B  
27-200 Starachowice**
4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
5. Norma zharmonizowana: **EN 14 411:2012**
6. Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	Klasa A1	EN 14 411:2012
Uwalnianie substancji niebezpiecznych:		
- Kadm	< 0,07 mg/dm <sup>2</sup>	
- Ołów	< 0,8 mg/dm <sup>2</sup>	
Siła wiązania/ adhezja		
- kleje cementowe - PN-EN 1348:2008; C2	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	
- kleje dyspersyjne - PN-EN 1324:2008; D1	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
- kleje z żywic reaktywnych - PN-EN 12003:2010; R1	≥ 2,0 N/mm <sup>2</sup>	

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:

Dawid Cegłowski – Chief Operating Officer

Paweł Smolarek – Chief Product Officer

**CZŁONEK ZARZĄDU**  
*Dawid C*  
**Dawid Cegłowski**

**CZŁONEK ZARZĄDU**  
*Paweł Smolarek*  
**Paweł Smolarek**

Starachowice, 13.03.2020