

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
NR 1 / 2018

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**  
Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej  $E \leq 0,5\%$ , EN 14411 grupa B Ia, GL-szklione, zał. G
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego:**  
Do wykładania ścian we wnętrzach i/ lub na zewnątrz, w budynkach oraz zakładach przemysłowych. Do wykładania podłóg we wnętrzach i/ lub na zewnątrz, w tym schodów, w budynkach oraz zakładach przemysłowych.
3. **Producent:**  
Cer-rol sp. z o.o.  
ul. Powstańców Wielkopolskich 14, 26-341 Mniszków, Polska
4. **Upoważniony przedstawiciel**  
ND - nie dotyczy
5. **System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**  
System 4
- 6a. **Norma zharmonizowana**  
EN 14411:2012  
Jednostka notyfikowana  
ND - nie dotyczy

7. **Deklarowane właściwości użytkowe**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1 <sub>FL</sub> / A1	EN 14411:2012
Siła łamiąca w N		
a) grubość $\geq 7,5$ mm	$\geq 1300$ N	
Poślizg	NPD	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych: - Kadm w mg/dm <sup>2</sup> - Ołów w mg/dm <sup>2</sup> - Inne	<0,02 <0,1 NPD	
Odczucie dotyku	NPD	
Trwałość dla: - zastosowań wewnętrznych - zastosowania zewnętrzne odporność na zamrażanie - rozmrażanie	Spełnia Spełnia	
Odporność na szok termiczny	Spełnia	
Siła wiązania/adhezja, dla: -kleje cementowe: -kleje dyspersyjne: -kleje z żywic reaktywnych -zaprawa murarska	NPD NPD NPD NPD	


Właściwości użytkowe określonego wyżej wyrobu są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejszą deklarację właściwości użytkowych wydano zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego wyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Aleksander Aleksandrowicz

Mniszków 1.06.2024

(miejsce i data wydania)

  
 PRZEDSIĘBIORSTWO  
 CER-ROL SP. Z O.O.  
 Aleksander Aleksandrowicz

NPD – właściwości użytkowe nieustalone