

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 3 / 2023**

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**
Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej E>10%, EN 14411, grupa B III, GL-szkliwione, zał. K
Asortyment, nr partii, data produkcji, gatunek – zgodne z oznakowaniem na opakowaniu
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego:**
Do wykładania ścian we wnętrzach w budownictwie ogólnym bez narażenia na działanie ujemnych temperatur
3. **Producent**
Wyprodukowano w Indiach dla
Cer-rol sp. z o.o.
ul. Powstańców Wielkopolskich 14, 26-341 Mniszków, Polska
4. **Upoważniony przedstawiciel**
ND-nie dotyczy
5. **System 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	Poziomy i/lub klasy	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	-	Bez badania
Wytrzymałość na zginanie w N/mm ² grubość ≥7,5mm	-	≥12	EN ISO 10545 - 4
Siła łamiąca w N grubość ≥7,5mm	-	≥500	EN ISO 10545 - 4
Trwałość	-	-	1
Uwalnianie substancji niebezpiecznych - kadm w mg/dm ³ - ołów w mg/dm ³	- - -	<0,02 <0,1	EN ISO 10545 - 15
Przyczepność	-	NPD	EN ISO 12004
Odporność na pęknięcia włoskowate	-	odporne	EN ISO 10545 - 11
Nasiąkliwość wodna	-	E _b > 10% dla poszczególnych płytki min 9 %	EN ISO 10545 - 3

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

Aleksander Aleksandrowicz - Wiceprezes Zarządu

Mniszków 3.04.2023

(miejscowość i data wydania)

Aleksander Aleksandrowicz
WICEPREZES ZARZĄDU
"CER-ROL" Sp. z o.o.
Aleksander Aleksandrowicz