

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. CC 01/2013/3

- Jedinečný identifikační kód typu výrobku:**  
Keramické dlaždice lisované za sucha s nasákavostí  $E_b > 10 \%$ , skupina BIII, glazované (GL)
- Zamýšlené/zamýšlená použití:**  
Pro obložení stěn v interiérech, budov a průmyslových provozů
- Výrobce:**



**CERAMIKA  
COLOR**  
Ceramika Color Sp. z o.o.,  
Kopaniny 11b,  
26-200 Końskie,  
Polsko

- Zplnomocněný zástupce:**  
Nevztahuje se
- Systém/systémy POSV:**  
4
- Evropský dokument Harmonizovaná norma:**  
Polská harmonizovaná norma PN-EN 14411:2013-04  
Keramické obkladové prvky - Definice, klasifikace, charakteristiky a označování

### 7. Deklarované vlastnosti:

Základní vlastnosti	Užitkové vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
Reakce na oheň	AI	PN-EN 14411:2013-04
Uvolňování nebezpečných látek: - kadmium - olovo - jiné	max. 0,01 mg/dm <sup>2</sup> max. 0,05 mg/dm <sup>2</sup> NPD	
Přídržnost: - cementové lepidla - disperzní lepidla - reaktivní resinovy lepidla - malta	NPD NPD NPD NPD	
Odolnost proti náhlým změnám teploty	NPD	
Trvanlivost pro: - vnitřní použití - vnější použití: zmrazení - rozmrazení	Odolné NPD	

- Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace:**  
Nevztahuje se

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

**CERAMIKA COLOR Sp. z o.o.**  
26-200 Końskie, Kopaniny 11b  
NIP 658-18-00-572

**CERAMIKA COLOR Sp. z o.o.**  
*Alicja Mróz*  
KIEROWNIK DZIAŁU SPRZEDAŻY

Końskie, 15.10.2015

# Prohlášení o vlastnostech

- dle DoP č. CC 01/2013/3, vydaného dne 15.10.2015 v Kopaninách, podepsána Alicja Mróz

- 1. Jedinečný identifikační kód typu produktu:**  
suché lisované keramické dlaždice s absorpcí vody  $E_b > 10 \%$ , skupina BIII
- 2. Zamýšlené použití:**  
pro obložení stěn v interiérech, v budovách a průmyslových závodech
- 3. Výrobce:**  
Ceramika Color Sp. z. o. o., Kopaniny 11b, 26-200 Końskie, Polsko
- 4. Zplnomocněný zástupce:**  
nevztahuje se
- 5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků:**  
systém 4
- 6a. Harmonizovaná norma:**  
Polská harmonizovaná norma PN-EN 14411:2013-04  
Keramické dlaždice - Definice, klasifikace vlastností, cena souladu a označení

## 7. Deklarované vlastnosti

Základní charakteristika	Hodnota vlastností	Harmonizovaná norma
Reakce na oheň	A1	PN - EN 14411:2013-04
Uvolňování nebezpečné látky pro:		
- cadmium	max 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	
- olovo	max 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	
- ostatní	NPD	
Přídržnost		
- cementové lepidlo	NPD	
- disperzní lepidlo	NPD	
- pryskyřicové lepidlo	NPD	
- malta	NPD	
Odolnost proti tepelnému rázu	NPD	
Trvanlivost pro:		
- vnitřní použití	splňuje	
- vnější použití - odolnost vůči mrazu a rozmrazování	NPD	

- 8. Příslušná technická dokumentace nebo zvláštní technická dokumentace**  
není relevantní

Vlastnosti výše uvedeného produktu jsou v souladu se souborem deklarováných vlastností. Toto prohlášení je vydáno v souladu s nařízením EU č. 305/2011 a vydává se výhradně na odpovědnost výrobce.

# VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

- podľa Declaration of Performance Nr.CC 01/2013/3, vydaného dňa 15. 10. 2015, podpísaná Alicja Mróz

## 1. Identifikačný kód typu produktu:

suché lisované keramické dlaždice s absorpciou vody  $E_b > 10\%$ , skupina BIII

## 2. Zamýšľané použitie:

pre obloženie stien v interiéroch, v budovách a priemyselných závodoch

## 3. Výrobca:

Ceramika Color Sp. z. o. o., Kopaniny 11b, 26-200 Końskie, Polsko

## 4. Splnomocnený zástupca:

nevzťahuje sa

## 5. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stability parametrov stavebných výrobkov:

systém 4

## 6a. Harmonizovaná norma:

Poľská harmonizovaná norma PN-EN 14411: 2013-04

Keramické dlaždice - Definície, klasifikácia vlastností, cena súladu a označenie

## 6. Deklarované vlastnosti

Základná charakteristika	Hodnota vlastností	Harmonizovaná norma
Reakcia na oheň	A1	PN - EN 14411:2013-04
Uvoľňovanie nebezpečných látok pre:		
- cadmium	max 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	
- olovo	max 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	
- ostatné	NPD	
Prídržnosť		
- cementové lepidlo	NPD	
- disperzné lepidlo	NPD	
- živicové lepidlo	NPD	
- malta	NPD	
Odolnosť proti tepelnému rázu	NPD	
Trvanlivosť pre:		
- vnútorné použitie	spĺňa	
- vonkajšie použitie - odolnosť voči mrazu a rozmrazovaniu	NPD	

## 8. Príslušná technická dokumentácia alebo osobitná technická dokumentácia

nevzťahuje sa

Vlastnosti vyššie uvedeného produktu sú v súlade so súborom deklarovateľných vlastností. Toto vyhlásenie je vydané v súlade s nariadením EÚ č. 305/2011 a vydáva sa výhradne na zodpovednosť výrobcu.

# TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

- Declaration of Performance Nr.CC 01/2013/3 szerint, kelt 2015.10.15., Alicja Mróz által aláírva

## 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

Szárazon préselt kerámia lapok, vízfelvétel  $E_b > 10 \%$ , csoport BIII

## 2. Meghatározott rendeltetés:

Belső falazatok burkolásához, épületekben és ipari létesítményekben

## 3. Gyártó:

Ceramika Color Sp. z. o. o., Kopaniny 11b, 26-200 Końskie, Lengyelország

## 4. Meghatalmazott képviselő:

Nem vonatkozik

## 5. A teljesítménye állandóságának értékelése és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

4. rendszer

## 6a. Harmonizált szabvány:

Lengyel harmonizált szabvány PN-EN 14411: 2013-04

Kerámiai járólap - Definíció, tulajdonságok klaszifikációja, jelölés

## 6. Tulajdonságok

Alapvető jellemzés	Teljesítmény	Harmonizált szabvány
<b>Tűzvédelmi osztály</b>	A1	<b>PN - EN 14411:2013-04</b>
<b>Veszélyes szerek felszabadítása:</b>		
- kadmium	max 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	
- ólom	max 0,01 mg/dm <sup>2</sup>	
- egyéb	NPD	
<b>Kötési erő/adhézió</b>		
- cementes ragasztó	NPD	
- diszperziós ragasztó	NPD	
- epoxigyanta ragasztó	NPD	
- kőműves vakolat	NPD	
<b>Hősokk ellenálló képesség</b>	NPD	
<b>Tartósság:</b>		
- belső alkalmazás esetén	megfelel	
- külső alkalmazás esetén – lefagyás - felolvadás ellenálló képesség	NPD	

## 8. Műszaki dokumentáció vagy speciális műszaki dokumentáció

Nem vonatkozik

A fenti termék teljesítménye megfelel a táblázatban feltüntetett teljesítménynek.

A teljesítmény nyilatkozat az Európai Közösség 305/2011/EU rendelete alapján a gyártóra szabott kizárólagos felelősség kikötésével került kiadásra.