

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CC 01/2013/3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej $E_b > 10\%$. Grupa BIII, szkliwione (GL)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do wykładania ścian we wnętrzach, w budynkach i zakładach przemysłowych

3. Producent:



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

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

4

6a. Norma zharmonizowana:

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	PN-EN 14411:2013-04
Uwalnianie substancji niebezpiecznych: - Kadm - Ołów - Inne	maks. 0,01 mg/dm ² maks. 0,05 mg/dm ² NPD	
Siła wiązania/adhezja: - kleje cementowe - kleje dyspersyjne - kleje z żywic reaktywnych - zaprawa murarska	NPD NPD NPD NPD	
Odporność na szok termiczny	NPD	
Trwałość dla: - zastosowań wewnętrznych: - zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie - rozmrażanie	Spełnia NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

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 podpisał:

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

Kopaniny, 15.10.2015

CERAMIKA COLOR sp. z o.o.

Alicja Mróz
KIEROWNIK DZIAŁU SPRZEDAŻY

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 ²	
- olovo	max 0,01 mg/dm ²	
- 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.

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CC 01/2013/3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej $E_b > 10\%$. Grupa BIII, szkliwione (GL)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do wykładania ścian we wnętrzach, w budynkach i zakładach przemysłowych

3. Producent:



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

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

4

6a. Norma zharmonizowana:

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	PN-EN 14411:2013-04
Uwalnianie substancji niebezpiecznych: - Kadm - Ołów - Inne	maks. 0,01 mg/dm ² maks. 0,05 mg/dm ² NPD	
Siła wiązania/adhezja: - kleje cementowe - kleje dyspersyjne - kleje z żywic reaktywnych - zaprawa murarska	NPD NPD NPD NPD	
Odporność na szok termiczny	NPD	
Trwałość dla: - zastosowań wewnętrznych: - zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie - rozmrażanie	Spełnia NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

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 podpisał:

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

Kopaniny, 15.10.2015

CERAMIKA COLOR sp. z o.o.

Alicja Mróz
KIEROWNIK DZIAŁU SPRZEDAŻY

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 ²	
- olovo	max 0,01 mg/dm ²	
- ostatní	NPD	
Přidržnost		
- 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 deklarovaných vlastností. Toto prohlášení je vydáno v souladu s nařízením EU č. 305/2011 se vydává výhradně na odpovědnost výrobce.

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr CC 01/2013/3

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej $E_b > 10\%$. Grupa BIII, szkliwione (GL)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do wykładania ścian we wnętrzach, w budynkach i zakładach przemysłowych

3. Producent:



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

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

4

6a. Norma zharmonizowana:

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	PN-EN 14411:2013-04
Uwalnianie substancji niebezpiecznych: - Kadm - Ołów - Inne	maks. 0,01 mg/dm ² maks. 0,05 mg/dm ² NPD	
Siła wiązania/adhezja: - kleje cementowe - kleje dyspersyjne - kleje z żywic reaktywnych - zaprawa murarska	NPD NPD NPD NPD	
Odporność na szok termiczny	NPD	
Trwałość dla: - zastosowań wewnętrznych: - zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie - rozmrażanie	Spełnia NPD	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

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 podpisał:

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

Kopaniny, 15.10.2015

CERAMIKA COLOR sp. z o.o.

Alicja Mróz
KIEROWNIK DZIAŁU SPRZEDAŻY

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 ²	
- olovo	max 0,01 mg/dm ²	
- 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.