



Instytut Testowania i Certyfikacji S.A. (ITC)
Zlín, Republika Czeska – www.itczlin.cz

CERTYFIKAT

No. 15 0005 T/ITC

Potwierdza, że wyroby – wyroby budowlane, zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011

Naturalny kamień do stosowania wewnętrznego i zewnętrznego Typ: Płyty granitowe "Red Dragon"

produkowane przez firmę

IdealStones Sp. z o.o.
Rudna Mała 47a, 36-060 Głogów Małopolski, Poland

spełniają obowiązujące wymagania następczej zharmonizowanej normy europejskiej technicznej

**PN-EN 12058:2005 Wyroby z kamienia naturalnego - Płyty posadzkowe i schodowe
- Wymagania**

ITC przeprowadził ocenę wyników badań zgodnie z wymogami normy zharmonizowanej PN-EN 12058:2005. Ponieważ spełnianie wymagań normy zharmonizowanej jest domniemaniem zgodności z wymogami rozporządzenia (UE) nr 305/2011 Parlamentu Europejskiego i Rady (CPR), produkt jest zgodny z punktu widzenia wyżej wymienionych cech z wymogami CPR ustanawiającymi zharmonizowane warunki wprowadzania do obrotu wyrobów budowlanych. Opis produktu, dokumenty, procedury oceny i wyniki badań zostały przedstawione w Raportu końcowym nr **313500627/2015**, który stanowi załącznik do niniejszego certyfikatu.

Warunki korzystania z Certyfikatu i informacje związane:

1. *Niniejszy Certyfikat jest ważny tylko w odniesieniu do wyrobu (wyrobów) i jego modyfikacji podanych w Certyfikacie, oraz w powiązaniu z wydanym dokumentem certyfikacyjnym.*
2. *To nie oznacza, że ITC wykonywał nadzór lub kontrolę jego produkcji*
3. *Posiadacz certyfikatu jest obowiązany organizować swój własny system zapewniania jakości produkcji tak, aby certyfikowany wyrób trwale przez okres ważności niniejszego certyfikatu spełniał wymagania podane we właściwym dokumencie certyfikacyjnym.*
4. *Po spełnieniu wymogów prawodawstwa UE oraz wydaniu deklarację właściwości użytkowych, posiadacz certyfikatu umieszcza na każdym produkcie zatwierdzonego typu oznakowanie CE zgodnie z przykładem (z dołączeniem informacji określone w załączniku ZA normy zharmonizowanej).*

CE

Zatwierdzone i wydane w dniu:
Ważność do dnia:

23 marca 2015
31 marca 2018



Ing. Pavel Vaněk
Dyrektor działu certyfikacji



Institut pro testování a certifikaci, a.s. (ITC), Zlín, Česká republika

CERTIFIKÁT

č. 15 0005 T/ITC

potvrzuje, že výrobek – stavební výrobek podle Nařízení (EU) č. 305/2011

Přírodní kámen pro vnitřní a vnější použití
Typ: Žulové desky „Red Dragon“

uváděný na trh společností

IdealStones Sp. z o.o.

Rudna Mała 47a, 36-060 Głogów Małopolski, Poland

splňuje příslušné požadavky evropské harmonizované technické normy

EN 12058:2004 Výrobky z přírodního kamene - Podlahové a schodišťové desky - Požadavky

ITC provedl s kladným výsledkem počáteční zkoušky typu certifikovaného výrobku podle příslušné části přílohy ZA výše uvedené harmonizované normy. Shoda s požadavky harmonizované normy je předpokladem splnění požadavků Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 (CPR) a výrobek je tedy z pohledu výše zmíněných charakteristik ve shodě s požadavky CPR, kterým se stanoví harmonizované podmínky pro uvádění stavebních výrobků na trh. Popis výrobku, dokumentace, postupy hodnocení a výsledky počáteční zkoušky typu jsou uvedeny v Závěrečném protokolu č.j. **313500627/2015**, který je přiložen k certifikátu.

Tento Certifikát je vydáván za následujících podmínek:

- 1. Vztahuje se pouze k výše uvedeným modelům stavebních výrobků.*
- 2. Nenaznačuje žádným způsobem provedení dohledu nebo kontroly výroby Certifikačním orgánem pro výrobky ITC.*
- 3. Povinností držitele Certifikátu je zavést a provozovat kontrolní systém, který zabezpečí, aby všechny stavební výrobky daného modelu byly ve shodě s typem posouzeným prostřednictvím tohoto Certifikátu.*
- 4. Po splnění relevantních požadavků EU legislativy a vydání Prohlášení o vlastnostech je držitel Certifikátu povinen opatřit každý výrobek schváleného modelu označením CE podle následujícího vzoru (informace stanovené v příloze ZA harmonizované normy musí být k označení připojeny):*

CE

Schválen a vydán :
Platnost do:

23-03-2015
31-03-2018



Ing. Pavel Vaněk
Ředitel divize certifikace



Institute for Testing and Certification, Inc. (ITC), Zlín, Czech Republic

CERTIFICATE

No. 15 0005 T/ITC

confirms that the products – construction products according to the Regulation (EU) No. 305/2011

Natural stone for internal and external use

Type: Granite slabs „Red Dragon“

manufactured by the company

IdealStones Sp. z o.o.

Rudna Mała 47a, 36-060 Głogów Małopolski, Poland

comply with the applicable requirements of the European harmonized technical standard:

EN 12058:2004 Natural stone products - Slabs for floors and stairs - Requirements

ITC has conducted the assessment of the test results according to the requirements of the harmonized standard EN 12058:2004. As the meeting the requirements of the harmonized standard is a presumption of conformity with the requirements of the Regulation (EU) No. 305/2011 of the European Parliament and of the Council (CPR), the product conforms from viewpoint of above indicated characteristics to the requirements of the CPR laying down harmonized conditions for the marketing of construction products. The product description, documents, assessment procedures and test results are presented in the Final Report No. **313500627/2015**, which is enclosed to this Certificate.

This Certificate is issued under following conditions:

- 1. It applies only to the above referenced model of the construction product.*
- 2. It does not imply that the ITC has performed any surveillance or control of its manufacture.*
- 3. The manufacturer is obligated to implement and maintain a Factory production control system assuring that all construction products of the respective models conform to the type approved by this Certificate.*
- 4. After fulfilling of the EU legislation requirements and Declaration of Performance issuing, the certificate holder shall affix to each product of the approved type the CE marking according to an example (the information as specified in Annex ZA of the harmonized standard shall be appended to it):*

CE

Approved and issued on:
Valid until:

2015-03-23
2018-03-31



Ing. Pavel Vaněk

Head of the Certification Division