

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr GSP 003/2019

**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:**

EAN 13: 5 902 767 920 902 / GRES SZKLIWIONY POLEROWANY MILANO GRAFITO 60X60

**2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**

 Płytki ceramiczne prasowane na sucho o nasiąkliwości wodnej  $E \leq 0,5\%$ , Grupa B1a, GL, przeznaczone do stosowania na ścianach i elewacjach we wnętrzach oraz na zewnątrz budynków.

**3. Producent:** IRYDA Sp. z o.o., ul. Raszyńska 14/15, 05-500 Piaseczno

**4. Upoważniony przedstawiciel:** NPD – nie dotyczy

**5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** System oceny: 4

**6a. Norma zharmonizowana:** EN 14411:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane: ND – nie dotyczy

**6b. Europejski dokument oceny:** ND – nie dotyczy

Europejska ocena techniczna: ND – nie dotyczy

Jednostka do spraw oceny technicznej: ND – nie dotyczy

Jednostka lub jednostki notyfikowane: ND – nie dotyczy

**7. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe (poziomy i/lub klasy)	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1 <sub>fl</sub>	Klasyfikacja bez badań
Uwalnianie substancji niebezpiecznych: - Cd (kadm) - Pb (ołów)	$\leq 0,07$ $\leq 0,8$	EN 14411:2012
Siła łamiąca	$\geq 1300$ N	EN 14411:2012
Przyczepność	NPD	EN 12004:2007+A1:2012 EN 1015-12
Wytrzymałość na zginanie	$\geq 35$ MPa	EN 14411:2012
Trwałość dla: - zastosowań wewnętrznych - zastosowań zewnętrznych: odporność na zamrażanie – rozmrażanie (mrozoodporność)	Odporne Odporne	EN 14411:2012


Dodatkowe informacje o właściwościach użytkowych:

Nasiąkliwość wodna E [%]	$\leq 0,5\%$	EN 14411:2012
Odporność na ścieranie szkliva PEI	PEI 3	EN 14411:2012
Odporność na pęknięcia włosowate	odporne	EN 14411:2012
Odporność na płamienie	Klasa 5	EN 14411:2012
Odporność chemiczna na kwasy i zasady o niskim stężeniu	Klasa GLA	EN 14411:2012
Odporność chemiczna na kwasy i zasady o wysokim stężeniu	Klasa GHA	EN 14411:2012
Odporność na środki domowego użytku i soli do basenów kąpielowych	Klasa GA	EN 14411:2012

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:


**IRYDA Sp. z o.o.**  
 ul. Raszyńska 14/15  
 05-500 Piaseczno  
 NIP 678 314 82 29  
 REG. 122900485  
 tel. 22/ 35 00 108, fax 22/ 35 00 109