

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr EP2

zgodnie z rozporządzeniem (EU) Nr 574/2014

- | | | |
|-----|--|--|
| 1. | Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: | Krata trawnikowa HexPave Grid Grass
Artykuły: 8102-UA |
| 2. | Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | Krata trawnikowa to moduły, które mają za zadanie wzmocnić glebę, chronić system korzeniowy roślin trawnikowych, a także florę i faunę przed uszkodzeniem, np. stworzyć zielone strefy dla pieszych i zabaw, a także ekoparking. |
| 3. | Producent: | LLC «Standard-Park» biuro 6, Ul. Brodiwska 44, Ternopil, 46002 UKRAINA |
| 4. | Upoważniony przedstawiciel: | STANDARTPARK POLSKA Sp. z o.o. ul. Lipnik 1, 37-410 Ulanów |
| 5. | System weryfikacji i oceny właściwości użytkowych: | System 4 |
| 6a. | Norma zharmonizowana: | EN 13253:2016 |
| | Jednostka lub jednostki notyfikowane: | Nie dotyczy |
| 6b. | Europejski dokument oceny: | Nie dotyczy |
| | Europejska ocena techniczna: | Nie dotyczy |
| | Jednostka ds. oceny technicznej: | Nie dotyczy |
| | Jednostka lub jednostki notyfikowane: | Nie dotyczy |
| 7. | Deklarowane właściwości użytkowe: | |

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Gęstość	0.95 g/cm ³
Masowy wskaźnik szybkości przepływu MFR 230/2, 16 kg	2.7 g/10 min
Wytrzymałość	12 kJ/m ²
Wytrzymałość na ściskanie (pusta krata) T+ 40°C	450 kN/m ²

Wygląd zewnętrzny: - kolor - powierzchnia - szczyrby krawędziowe	- Czarny lub zielony, - Gładki - Brak
Wymiary: - długość i szerokość z zaczepami (hakami) - długość i szerokość bez zaczepów (haków) - wysokość bez kołców stabilizujących	- 580x505 mm - 552x478 mm 30 mm
Masa	1.32±0.1 kg
Zawartość materiału recyklingowego	100%
Obciążenie statyczne DIN EN 1072:2015 T+ 20°C	24 kN
Wytrzymałość powłok przepuszczalnych w zależności od wypełnienia	1900 kN/m ²

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.

Podpisano w imieniu producenta przez:

Voloshchuk Serhii
21.06.2022

