

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr BEHATON-10-2022-1**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

BEHATON 10

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Pokrycia nawierzchni zewnętrznych i wewnętrznych i/lub elementy pokrycia dachowego

3. Producent:

**STYLBRUK Adrian Bieniek Sp. K.
Wawrzyńcowice 12 B
47-370 Zielina**

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

system 4

5. Norma zharmonizowana:

EN 1338: 2003 + EN 1338: 2003/AC: 2006

6. Deklarowane właściwości użytkowe

| ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI | WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE |
|---|--|
| Reakcja na ogień | Klasa A1 |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Uznaje się za zadowalającą |
| Emisja azbestu | Brak zawartości azbestu |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu | Wytrzymałość charakterystyczna nie mniejsza niż 3,6 MPa |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | Zadowalająca |
| Współczynnik przewodności cieplnej | λ 10, dry, p=50% = 1,37 W/(mK) |
| Trwałość | - ze względu na wytrzymałość: zadowalająca pod warunkiem normalnej konserwacji - odporności na poślizg/poślizgnięcie: zadowalająca pod warunkiem właściwego utrzymywania przez okres eksploatacji oraz braku odsłonięcia na znacznej powierzchni kruszywa podlegającego intensywnemu polerowaniu |

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:
Bartłomiej Walczak w Zielinie dnia 01.07.2022

STYLBRUK
Dyrektor Techniczny
Bartłomiej Walczak
mgr inż. Bartłomiej Walczak

KARTA PRODUKTU

nr **KP-BEHATON-10-2022-1**

dla elementów o kodzie identyfikacyjnym wyrobu:

BEHATON 10

1. Dokument normatywny:

EN 1338: 2003 + EN 1338: 2003/AC: 2006

2. Zabarwienie produktów:

Produkty mogą posiadać barwę naturalną (szarą) lub posiadać zabarwioną w masie warstwę ścierną.

3. Dodatkowe właściwości deklarowane przez producenta

- **Nasiąkliwość** **klasa 2, znakowanie B**
- **Mrozoodporność** **klasa 3, znakowanie D**
- **Ścieralność** **klasa 4, znakowanie I**

Przed ułożeniem należy zapoznać się z instrukcją bezpieczeństwa dedykowaną dla danego produktu. Niezalecane jest długotrwałe przechowywanie produktów w pakietach, gdyż może skutkować to zintensyfikowaniem występowania wykwitów wapiennego na powierzchni elementów.

W imieniu producenta podpisał:
Bartłomiej Walczak w Zielinie dnia 01.07.2022

STYLBRUK
Dyrektor Techniczny
Bartłomiej Walczak
mgr inż. Bartłomiej Walczak