



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR BETAX/KRAWĘŻNIK/8/2020/1

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
BETAX/KRAWĘŻNIK/8
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wyrób betonowy przeznaczony do oddzielenia zewnętrznych i wewnętrznych powierzchni znajdujących się na tym samym poziomie lub na różnych poziomach, stosowany: w celu ograniczenia albo wyznaczenia granicy rzeczywistej lub wizualnej, jako kanały odpływowe, oddzielenie lub w połączeniu z innymi krawężnikami, jako oddzielenie pomiędzy powierzchniami poddanymi różnym rodzajom ruchu drogowego.
3. Producent:
Andrzej Kwiatek
Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych „BETAX”
ul. Przemysłowa 20, 21-100 Lubartów
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
5. Norma zharmonizowana:
PN-EN 1340:2004 oraz PN-EN 1340:2004/AC:2007 – „Krawężniki betonowe. Wymagania i metody badań.”
Jednostka lub jednostki notyfikowane: nie dotyczy
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna | |
|---|-------------------------------------|--|--------------|
| Reakcja na ogień | Klasa A1 | PN-EN 1340:2004 PN-EN 1340:2004/AC:2007 | |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Zadawalająca | | |
| Emisja azbestu | Brak zawartości azbestu | | |
| Wytrzymałość na zginanie | Klasa S | | |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | Zadawalająca | | |
| Współczynnik przewodności cieplnej | 1,2 W/(m·K) | | |
| Trwałość | Ze względu na wytrzymałość | | Zadawalająca |
| | Odporności na poślizg/poślizgnięcie | | Zadawalająca |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzenie (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych



Andrzej Kwiatek

21-100 Lubartów, ul. Przemysłowa 20
tel. 81 855-20-25, fax 81 855-41-02
NIP 714-020-05-18, REGON 430552353

W imieniu producenta podpisał:

Radosław Włoch

Pełnomocnik ds. Kontroli Jakości
w Lubartów, dnia 03.08.2020r.

mgr inż. Radosław Włoch

PEŁNOMOCNIK
DS. KONTROLI JAKOŚCI

(podpis)



**ZAŁĄCZNIK DO DEKLARACJI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR BETAX/KRAWĘŻNIK/8/2020/1**

Dodatkowe właściwości użytkowe krawężników betonowych:

| Cechy wyrobów | Właściwości użytkowe |
|---|-------------------------|
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego | Zadawalająca |
| Emisja azbestu | Brak zawartości azbestu |
| Odporność na poślizg/poślizgnięcie | Zadawalająca |
| Trwałość ze względu na wytrzymałość | Zadawalająca |
| Trwałość odporności na poślizg/poślizgnięcie | Zadawalająca |
| Wymiary [długość, szerokość, wysokość] [mm] | 998 x 78 x 250 |
| Odchyłki wymiarów [długość, szerokość, wysokość] [mm] | [-4,+10; -3,+4; -3,+10] |
| Grubość warstwy ścierealnej [mm] | ≥4 |
| Odporność na ścieranie | Klasa 3 (oznaczenie H) |
| Nasiąkliwość | Klasa 2 (Oznaczenie B) |
| Odporność na zamrażanie/rozmarzanie z udziałem soli odladzających | Klasa 3 (Oznaczenie D) |

Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych



Andrzej Kwiatek

21-100 Lubartów, ul. Przemysłowa 20
tel. 81 855-20-25, fax 81 855-41-02
NIP 714-020-05-18, REGON 430552353

W imieniu producenta podpisać:

Radosław Włoch

Pełnomocnik ds. Kontroli Jakości
w Lubartów, dnia 03.08.2020r.

mgr inż. Radosław Włoch

PEŁNOMOCNIK
DS. KONTROLI JAKOŚCI

(podpis)