



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NR BETAX/KOSTKA/BEHATON/8/BF/2013/2**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**BETAX/KOSTKA/BEHATON/8/BF**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust.4:  
**BETAX/KOSTKA/BEHATON/8/BF/kolor/dd.mm.rrrr**  
**Patrz etykieta wyrobu: kolor** (odpowiada kolorowi oznaczonemu krzyżykiem), **dd.mm.rrrr** (dd.mm.rrrr oznacza datę produkcji)
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Wyrób przeznaczony dla ruchu pieszego i dla ruchu kołowego, oraz na pokrycia dachowe, np. drogi dla ruchu pieszego, strefy dla pieszych, ścieżki rowerowe, parkingi samochodowe, drogi, obszary przemysłowe, nawierzchnie brukowe na lotniskach, przystankach autobusowych, stacjach paliw.**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:  
**Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych Betax Andrzej Kwiatek  
Ul. Przemysłowa 20, 21-100 Lubartów**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust.2:  
**Nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
**System 4**
7. Wyrób budowlany objęty normą zharmonizowaną: **EN 1338:2003**  
**W systemie 4 – nie dotyczy**
8. Wyrób budowlany objęty Europejską Oceną Techniczną (EOT):  
**Nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki   | Właściwości użytkowe    | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|--|-------------------------|--|
| Reakcja na ogień   | Euroklasa A1            | <b>EN 1338:2003</b>                    |
| Odporność na działanie ognia zewnętrznego                          | Zadawalająca            |  |
| Emisja azbestu   | Brak zawartości azbestu |  |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy rozłupywaniu                      | Zgodna                  |  |
| Odporność na poślizg/ poślizgnięcie                                | Zadawalająca            |  |
| Współczynnik przewodności cieplnej                                 | 1,2 W/m*k               |  |
| Trwałość   | Zadawalająca            |  |
| Wymiary [długość, szerokość, grubość] [mm]                         | 198 x 163 x 80          |  |
| Odchyłki wymiarów [długość, szerokość, grubość] [mm]               | [± 2; ± 2; ± 3]         |  |
| Grubość warstwy ściernej [mm]                                      | ≥ 4                     |  |
| Odporność na ścieranie   | H                       |  |
| Nasiąkliwość   | B                       |  |
| Odporność na zamrażanie/ rozmrażanie z udziałem soli odładzających | D                       |  |

10. Właściwości użytkowe wyrobu określonego w punktach 1 i 2 są zgodnie z deklarowanymi właściwościami użytkowymi w pkt. 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

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

Lubartów, 09.10.2013 r.

(data i miejsce wystawienia)

*Andrzej Kwiatek*  
(podpis właściciela zakładu)