

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## NR 15/KB/H2/1-16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: „*Betonowe korytka brukowe - I*”.
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: *Korytka betonowe prefabrykowane służy do ograniczenia chodników od innych powierzchni, zbierania i odprowadzania wody powierzchniowej dla ruchu pieszego i kołowego, do nawierzchni wewnętrznych i zewnętrznych ciągów komunikacyjnych.*
3. Producent: „*ABW SUPERBRUK*” SP. Z O.O.  
*Hryniewicze 75/5*  
*16-061 Juchnowiec Kościelny*
4. Upoważniony przedstawiciel: *nie dotyczy.*
5. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: *system 4.*
- 6a. Norma zharmonizowana: *PN-EN 1340:2004/AC:2007.*  
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	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	klasa A1	EN1340:2004 EN1340:2004/AC:2007
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	zadowalająca	
Emisja azbestu	brak zawartości azbestu	
Wytrzymałość na zginanie	klasa 2, oznaczenie T	
Odporność na poślizg/poślizgnięcie	zadowalająca	
Trwałość	zadowalająca	PN-EN 13369:2005
Współczynnik przewodności cieplnej	1,56 [W/(m·K)]	

Inne deklarowane właściwości

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Specyfikacja techniczna
Nasiąkliwość	klasa 2 ozn. B	EN1340:2004
Odporność na warunki atmosferyczne	klasa 3 ozn. D	EN1340:2004/AC:2007
Odporność na ścieranie	klasa 4 ozn. I	

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: *nie dotyczy.*

Właściwości użytkowe określanego 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 określanego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(a):

KIEROWNIK LABORATORIUM

inż.  Brodnicki

(imię, nazwisko i podpis)

Hryniewicze 14.02.2017

(miejsce i data wystawienia)