



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 010



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: Bloczek Betonowy M-6; KAT: II
2. Zamierzone zastosowanie: Przeznaczone do stosowania w konstrukcjach murowych przenoszących obciążenia i nie przenoszących obciążeń, w budownictwie ogólnym, lądowym i wodnym. Przystosowane do wszystkich rodzajów ścian.
3. Producent:
POZ BRUK Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością sp. j.
62-090 Rokietnica, Sobota, ul. Poznańska 43
tel/fax: 61 814 45 00
NIP: 7772614303
Zakład produkcyjny w Szczecinie
70-010 Szczecin
ul. Szczawiowa 65-66
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 4
5. Norma zharmonizowana: PN-EN-771-3+A1_2015-10: Wymagania dotyczące elementów murowych. Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (z kruszywami zwykłymi i lekkimi).
6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na ściskanie (prostopadle do powierzchni kładzenia)	15,0 N/mm ²
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych	WUN (SO)
Gęstość brutto	2200 (D1) kg/m ³
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	30/100
Wytrzymałość spoiny (wartość ustalona)	0,15 N/mm ²
Reakcja na ogień	Euroklasa A1
Absorpcja wody	2,8 g/m ² s
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	F150
Substancje niebezpieczne	Nie występują

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:

Sobota, 06 marca 2017
(miejsce i data wydania)

POZ BRUK
Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka jawna
Sobota, ul. Poznańska 43, 62-090 Rokietnica
KIEROWNIK DZIAŁU BADAŃ I ROZWOJU
Pełnomocnik ds. Zagrożeń Kontroli Produkcji
Arkadiusz Sucharski
mgr inż. Arkadiusz Sucharski
(podpis)