

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR 000/771-3/ZG/2013

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu towaru: **R 14 M6Z...**
- Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego: **zgodnie z etykietą**
- Przewidziane przez Producenta zmierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie, zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Jako drobnowymiarowy element murowy przeznaczony do stosowania z osłoniętymi powierzchniami**
- Zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy Producenta:  
**Bloczek betonowy M-6, niebarwiony i barwiony o wymiarach:  
szerokość: 250 mm, długość: 380 mm, wysokość: 140 mm + kształtki uzupełniające  
ZPB Kaczmarek sp. z o.o. S.K.A., Folwark 1, 63-900 Rawicz  
Zakład produkcyjny - ZPB Kaczmarek sp. z o.o. S.K.A., Foluszowa 108A, 65-786 Zielona Góra**
- Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela: **nie dotyczy**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **4**
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej: **nie dotyczy**
- Nazwa i numer identyfikacyjny jednostki ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
<b>Kategoria elementu murowego</b>	<b>II</b>	<b>PN-EN 771-3:2005 „Wymagania dotyczące elementów murowych. Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (z kruszywami zwykłymi i lekkimi)”</b>
<b>Tolerancje wymiarowe</b>	<b>Kategoria D1</b>	
<b>Wytrzymałość na ściskanie</b>	<b>15 MPa</b>	
<b>Minimalna grubość ścianki</b>	<b>NPD</b>	
<b>Drążenia</b>	<b>Brak</b>	
<b>Płaskość powierzchni</b>	<b>Zgodna</b>	
<b>Absorpcja wody</b>	<b>NPD</b>	
<b>Przepuszczalność pary wodnej</b>	<b>30/100 μ</b>	
<b>Izolacyjność od dźwięków powietrznych</b>	<b>NPD</b>	
<b>Mrozoodporność</b>	<b>NPD</b>	
<b>Substancje niebezpieczne</b>	<b>Nie występują</b>	
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>A1</b>	
<b>Azbest</b>	<b>Brak zawartości</b>	
<b>Gęstość</b>	<b>2200 kg/m<sup>3</sup></b>	
<b>Trwałość</b>	<b>Zadawalająca</b>	

Inne deklarowane właściwości użytkowe, w oparciu o specjalną specyfikację techniczną:

- Właściwości użytkowe wyrobu określonego w pktcie 1 i 2, są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pktcie 9: **tabela.**

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność Producenta, określonego w pktcie 4.

- W imieniu Producenta podpisał:

Rawicz, dnia **01 lipca 2013 r.**

dr inż. Grzegorz Śmierka  
Uprawnienia: budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno - budowlanej

Dyrektor d/s produkcji

Grzegorz Śmierka