

**Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr:
10/light/13**



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Elementy murowe - bloczki b-6 i M-6 LIGHT (drażone) z betonu zwykłego

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania zgodnie z zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

Zastosowanie: ściany murowe, słupy i ściany działowe

3. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, zgodnie z art. 11 ust. 5
**Z.P.H.U. "UCIECHOWSKI" Sp.j. 63-440 Raszków ul. Krotoszyńska 13
Zakład Produkcyjny: Moszczanka 2a**

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego: **2+**

5. Norma zharmonizowana
PN-EN 771-3:2011+A1:2015 Wymagania dot. EI. murowych - Część 3: EI. murowe z betonu kruszywowego

Jednostka notyfikowana

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych - Zakład Certyfikacji Nr 1487

(nazwa i numer identyfikacyjny jednostki notyfikowanej, jeśli dotyczy)

przeprowadził (-a/-o)

**wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i ZKP
oraz prowadzi jej ciągły nadzór, ocenę oraz ewaluację**

w systemie

2+

(opis zadań strony trzeciej, określonych w załączniku V)

i wydał (-a/-o)

Certyfikat zgodności ZKP 1487-CPR-1/ZKP/10⁴)

(certyfikat stałości wartości użytkowych, certyfikat zgodności ZKP, sprawozdania z badań/obliczeń - w zależności od przypadku)

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPEC. TECHNICZNA
Wymiary i tolerancje wymiarowe	b-6 Light - 380/240/140mm M-6 Light - 380/240/120mm Kategoria tolerancji wym. D1	EN 771-3:2011+A1:2015
Kształt i budowa	prostopadłościan o podstawie prostokąta gr. 2 wg PN-EN 1996-1 (udział drażeń 27±2%)	
Wytrzymałość na ściskanie Kierunek obciążenia Kategoria elementu	> 15,0 N/mm ² charakterystyczna Prostopadłe do powierzchni kładzenia Kategoria I	
Stabilność wymiarów (zmiany liniowe)	NPD	
Wytrzymałość spoiny (na ścinanie oraz przy zginaniu)	0,15 N/mm ² 0,10 N/mm ²	
Reakcja na ogień	Euroklasa A1	
Absorpcja wody	nie eksponować na zewnątrz	
Przepuszczalność pary wodnej	μ 30/100	
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	gęstość D 2,1 (2100kg/m ³) +/- 10% Kształt i budowa jw.	
Właściwości cieplne	NPD	
Trwałość (odporność na zamrażanie - odmrażanie)	nie eksponować na zewnątrz (wymaga otynkowania)	
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	

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 (-a)

Uciechowski Robert
(nazwisko i stanowisko)

Raszków, dnia: 01.07.2017r.

(miejsce i data wydania)

(podpis)

