

**Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr:
15/L/13**



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Elementy murowe - Pustaki wentylacyjne
W1, W2/34, W2/36, W2/38, W2/P, W3/49, W3/52, W4**

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

**Zastosowanie: ściany murowe, słupy i ściany działowe
* Do wykonywania przewodów wentylacji grawitacyjnej**

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+

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	W1 - 25/19/24cm	Kategoria tolerancji wymiar. D1
	W2/34 - 34/25/24cm	
	W2/36 - 36/24/24cm	
	W2/38 - 38/24/24cm	
	W2/P - 46/20/24cm	
	W3/49 - 49/25/24cm	
	W3/52 - 52/24/24cm	
	W4 - 64/25/24cm	
Kształt i budowa	prostokątów o podstawie prostokąta gr. 2 wg PN-EN 1996-1 udział drążeń 43±4%	EN 771-3:2011+A1:2015
Wytrzymałość na ściskanie Kierunek obciążenia Kategoria elementu	> 4,0 N/mm ² charakterystyczna Prostopadle do powierzchni kładzenia Kategoria I	
Stabilność wymiarów (zmiany liniowe)	0,69mm/m	
Wytrzymałość spoiny (na ścinanie oraz przy zginaniu)	0,15 N/mm ² 0,10 N/mm ²	
Reakcja na ogień	Euroklasa A1	
Odporność ogniowa (Gryfitlab nr LBO-761-K/15)	EI180	
Absorpcja wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	μ 5/15	
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	Gęstość 830kg/m ³ +/- 10% Kształt i budowa jw.	
Właściwości cieplne	NPD	
Trwałość (odporność na zamrażanie - odmrażanie)	Nie ekspozować 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)

Robert Uciechowski

(podpis)