

Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr:

17/13



1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
Elementy uzupełniające do murów - Kształtka szalunkowa L I, L II, L III, C

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

Zastosowanie: ściany murowe, słupy i ściany działowe

*** Elementy szalunku traconego do wykonywania wieńców przy stropach wysokości 24cm, 30cm oraz 34cm**

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. El. murowych - Część 3: El. 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 ciągle 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	L I - 310/240/330mm	EN 771-3:2011+A1:2015
	L II - 370/240/330mm	
	L III - 410/240/330mm	
	C - 330/240/70mm	
	Kategoria tolerancji wym. D1	
Kształt i budowa	wg rysunku roboczego	Rysunek roboczy
Wytrzymałość na ściskanie (tworzywa) Kategoria elementu	13N/mm ² Kategoria I	
Stabilność wymiarów	0,69mm/m (całkowity współczynnik)	
Wytrzymałość spoiny (na ścinanie oraz przy zginaniu)	0,15 N/mm ² 0,10 N/mm ²	
Reakcja na ogień	Euroklasa A1	
Absorpcja wody	4,13 [g/(m ² s)]	
Przepuszczalność pary wodnej	μ 5/15	
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	Gęstość D1,6 (1600kg/m ³) +/- 10% Kształt wg rysunku roboczego	
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
(nazwisko i stanowisko)

DYREKTOR HANDLOWY
Robert Uciechowski

Raszków, dnia: 01.07.2017r.

(miejsce i data wydania)

(podpis)