

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr 56-06/09/2023

ZCB OWCZARY
CERAMIKA BUDOWLANA

Producent:

Zakład Ceramiki Budowlanej „Owczary”
R.E.R. Stępień Spółka Jawna
Owczary 28c, 26-341 Mniszków
tel. 044 756 10 74 fax. 044 756 11 74

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
TERMOton P+W 30 S kl.15-CL-P-I- 250x300x249

Zamierzone zastosowanie:
Element murowy ceramiczny P przeznaczony do stosowania w zabezpieczonych ścianach, słupach i ścianach działowych

System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych : **system 2+**

Norma zharmonizowana : **EN 771-1:2011+A1:2015**

Jednostka notyfikowana: **Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., NB 1434**

Deklarowane właściwości użytkowe :

Wymiary: dł. / szer. / wys.

250x300x249 (mm)

Kategoria odchyłek wymiarów

Tm: ±7, ±7, ±0,3 (mm)

Kategoria rozpiętości wymiarów

Rm: 7, 7, 0,6 (mm)

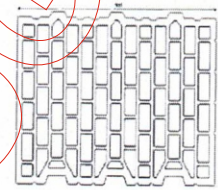
Płaskość powierzchni kładzenia

≤0,3

Równoległość powierzchni kładzenia

≤0,6

Kształt i budowa



Element pionowo drążony , przekrój drążenia prostokątny z systemem wpustów i wypustów.

G3- trzecia grupa konstrukcyjna wg EN 1996-1-1:2005+A1:2012

Wytrzymałość na ściskanie	kategoria	Element kategorii I
	średnia	13,3 (N/mm²)
	Kierunek nacisku	Prostopadły do powierzchni kładzenia

Stabilność wymiarów (rozszerzalność pod wpływem wilgoci) **NPD**

Wytrzymałość spoiny **NPD**

Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych **Kategoria S0**

Reakcja na ogień **Euroklasa A1 wg Dokumentacji nr 1 z 2023**

Absorpcja wody **Nie ekspozować na zewnątrz**

Przepuszczalność pary wodnej(współczynnik dyfuzji pary wodnej) **5/10 wg EN 1745:2020**

Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych: Gęstość brutto w stanie suchym **684 (kg/m³) kategoria odchyłek D1 - 10%**

Kształt i budowa **Jak wyżej**

Wymiary i odchyłki wymiarów **Jak wyżej**

Opór cieplny (ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła) **λ =0,1449 W/(m*K) wg EN 1745:2020 metoda P3**

Odporność na zamrażanie i odmrażanie **F1 (20 cykli według PN-B-12012:2022-07)**

Substancje niebezpieczne **NPD**

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):

Małgorzata Tatarzyńska

(Pełnomocnik ds. Zakładowej Kontroli Produkcji)

Owczary, dnia 06.09.2023

(Miejsce i data wydania)

Tatarzyńska Małgorzata
(Podpis)

EN 771-1:2011 + A1:2015