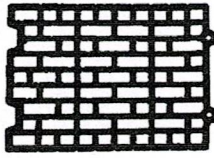


1	Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	Ceramiczny Pustak CP 250 GOLD kl.20
2	Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Element murowy ceramiczny P do stosowania w zabezpieczonych ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych.
3	Producent	Ceramika Podkarpacka Sp. z o.o. ul. Burakowska 5/7, 01-066 Warszawa Zakład Produkcyjny Chmielów
4	System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	2+
5	Norma zharmonizowana	EN 771-1:2011+A1:2015
	Jednostka lub jednostki notyfikowane	Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych Nr 1487

DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	
Wymiary		Długość/szerokość/ wysokość [mm]	325x250x249
Odchyłki od wymiarów	Kategoria odchyłek wymiarów	T2+ [mm]	325 ± 5 250 ± 4 249 ± 1
	Kategoria rozpiętości wymiarów	R2+ [mm]	325:5; 250:5; 249:1
	Płaskość powierzchni kładzenia	[mm]	0,3
	Równoległość powierzchni kładzenia	[mm]	0,6
Kształt i budowa	Kształt i cechy		
	Grupa elementu murowego	3	
Wytrzymałość na ściskanie	Kategoria elementu murowego	-	I
	Średnia (\perp do powierzchni kładzenia)	N/mm ²	17,7
	Znormalizowana (klasa wytrzymałości)	N/mm ²	20
Stabilność wymiarów (rozszerzalność pod wpływem wilgoci)		mm/m	NPD
Wytrzymałość spoiny (wartość ustalona)		N/mm ²	NPD
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych		Kategoria	S0
Reakcja na ogień		Euroklasa	A1
Absorpcja wody		-	Nie ekspozować na zewnątrz
Przepuszczalność pary wodnej (współczynnik dyfuzji pary wodnej wg EN 1745)		μ	5/10
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	Gęstość brutto w stanie suchym	kg/m ³	697
	Odchyłki	Kategoria / %	D1 / 10
	Kształt i budowa	-	j.w.
	Wymiary i odchyłki wymiarów	-	j.w.
Opór cieplny (ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10,dry,unit}$ - metoda P4)		W/mK	0,21
Trwałość (odporność na zamrażanie - odmrażanie wg PN-B-12012)		Kategoria	F1
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:
Piotr Maciak
Dyrektor Zakładu

Chmielów 11.01.2024r.

