

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

NR CPR-PW/2018

1. **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**  
Pustak wentylacyjny z keramzytobetonu
2. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**  
Ściany murowe, słupy i ściany działowe. Do stosowania w konstrukcjach murowych przenoszących i nie przenoszących obciążeń, w budownictwie ogólnym, lądowym i wodnym.
3. **Producent:**  
  
Tadej Sp. z o.o. S.K.  
Powstańców 23  
46-080 Chróstnice  
**Zakład produkcyjny;**  
Piaskowa 1  
46-080 Chróstnice
4. **System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 4
5. **Norma zharmonizowana:** EN 771-3: 2011 + A1: 2015
6. **Deklarowane właściwości użytkowe**

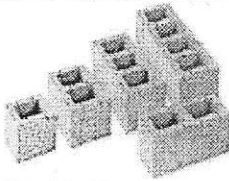
Wytrzymałość na ściskanie, wartość średnia fm , prostopadle do powierzchni kładzenia, Kategoria II.	3,0 N/mm <sup>2</sup>
Stabilność wymiarów, deklarowana wartość rozszerzalności pod wpływem wilgoci.	NPD
Wytrzymałość spoiny na ścinanie- dla zapraw ogólnego stosowania i zapraw lekkich	Wartość ustalona: 0,15 N/mm <sup>2</sup>
Wytrzymałość spoiny na ścinanie- dla zapraw do cienkich spoin	Wartość ustalona: 0,30N/mm <sup>2</sup>
Wytrzymałość spoiny na ścinanie przy zginaniu	NPD
Reakcja na ogień	klasa A1
Absorpcja wody	NPD
Przepuszczalność pary wodnej przez beton	Wartość ustalona: 5/15
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych: gęstość brutto	1300 kg/m <sup>3</sup>
Kształt i budowa	
Wymiary i odchyłki wymiarów	Patrz tabela 1
Opór cieplny betonu (ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła λ10, dry P=50%)	NPD
Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie)	NPD
Substancje niebezpieczne	Brak

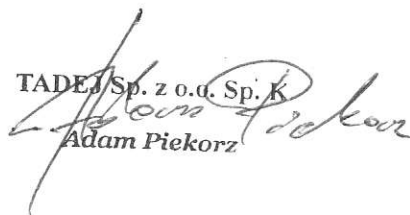
Tabela 1

Systemy wentylacyjne	Ilość Kanałów	Przekrój kanałów wentylacyjnych	Wymiary pustaka		
			Długość [mm]	Szerokość [mm]	Wysokość [mm]
1K – jednokomorowy	1	1x12/17 cm	200	250	250
2K - dwukomorowy	2	2x12/17 cm	360	250	250
3K - trzykomorowy	3	3x12/17 cm	520	250	250
4K - czterokomorowy	4	4x12/17 cm	680	250	250

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):

Chróścice, dnia 08.01.2018

TADEJ/Sp. z o.o. Sp. K  
  
Adam Piekorz