

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) NR 305/2011

nr KSK//P/PW/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:



12

Typ pustaka	Przekrój kanałów (mm)	Wymiary zewnętrzne (mm) długość x szerokość x wysokość
Pustak wentylacyjny PW1	110x160	200x250x325
Pustak wentylacyjny PW2	110x160	360x250x325
Pustak wentylacyjny PW3	110x160	520x250x325
Pustak wentylacyjny PW4P	110x160	680x250x325

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Elementy murowe, kategoria II, w ścianach, słupach i ścianach działowych.

3. Producent:

KONEKT SP. Z O.O.

ul. Baranowicka 149

15-517 Białystok

Adres Zakładu: 18-100 Łapy-Łynki, Przemysłowa 9

4. Upoważniony przedstawiciel:

nie dotyczy

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

6a. Norma zharmonizowana:

EN 771-3:2011+A1:2015 Wymagania dotyczące elementów murowych

Część 3: Elementy murowe z betonu kruszywowego (z kruszywami zwykłymi i lekkimi)

6b. nie dotyczy

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wymiary i odchyłki wymiarów	Wymiary Tolerancja wymiarów	Pustak wentylacyjny PW1- 200x250x325 Pustak wentylacyjny PW2- 360x250x325 Pustak wentylacyjny PW3- 520x250x325 Pustak wentylacyjny PW4P- 680x250x325 D1
Kształt i budowa	Kształt	Patrz punkt 1. Deklaracji Właściwości Użytkowych
Średnia wytrzymałość na ściskanie		3 N/mm ² , prostopadle do powierzchni kładzenia, kategoria II
Stabilność wymiarowa	Rozszerzalność pod wpływem wilgoci	NPD
Wytrzymałość spoiny EN 998-2 wg załącznika C	Wytrzymałość spoiny na ścinanie Wytrzymałość na zginanie	0,15 N/mm ² NPD
Reakcja na ogień		A1
Absorpcja wody	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym	NPD
Przepuszczalność pary wodnej		NPD
Isolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych	Gęstość brutto Kształt Wymiary i odchyłki wymiarów	1200 kg/m ³ Jak wyżej
Opór cieplny/ [Gęstość oraz kształt]	Właściwości cieplne	NPD
Trwałość funkcji odporności na zamrażanie i odmrażanie		NPD
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. Powyższa Deklaracja, z dnia 10.01.2019r., zastępuje Deklarację KSK/P/PW/2017 z dnia 25.08.2017r.

W imieniu producenta podpisał:

Marcin Romańczuk, Prezes Zarządu
Białystok, 24.04.2026 r.

KONEKT[®] Sp. z o.o.

15-517 Białystok, ul. Baranowicka 149
sekretariat: 799338187, firma@grupakonekt.pl
NIP: 9662102023, REGON: 383632064