


DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 1/II/2019/P

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: *Element murowy ceramiczny, kształtowany regularnie, o wymiarze nominalnym 250x120x65, cegła pełna kl. 20*
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: Element murowy ceramiczny P, do stosowania w zabezpieczonych ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych.
3. Producent: *Cegielnia STOPKA, Okole 28; 86-010 Koronowo*
4. Ocena i weryfikacja stałości użytkowych (AVCP): *system 4*
5. Norma zharmonizowana: *EN 771-1+A1:2015-10*
6. Deklarowane właściwości użytkowe:
7. Jednostka notyfikowana: nie dotyczy

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Wymiary:	Długość [mm]	250 ^{±7}
	Szerokość [mm]	120 ^{±5}
	Wysokość [mm]	65 ^{±4}
Odchyłki wymiarów od wartości średnich (kategoria)		TM
Kategoria rozpiętości wymiarów		NPD
Kształt i budowa		
Grupa elementu murowego		G1 wg EN 1996-1-1
Stabilność wymiarów: rozszerzalność pod wpływem wilgoci		NPD
Wytrzymałość na ściskanie	Średnia wytrzymałość na ściskanie	24,7 N/mm ²
	kierunek obciążenia	prostopadle do powierzchni wspólnej
	Kategoria elementu murowego	II
Wytrzymałość spoiny		0,15 N/mm ² wart. ustalona: EN 998-2: zał. C;
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych (kategoria)		SO
Reakcja na ogień		Euroklasa A1
Współczynnik dyfuzji pary wodnej μ:		5/10 wg EN 1745
Izolacyjność od bezpośrednich dźwięków powietrznych:		
	Gęstość brutto	1880 kg/m ³ (D1)
	Kształt, budowa	jak wyżej
	Wymiary i tolerancje	jak wyżej
Opór cieplny: współczynnik przewodzenia ciepła (λ _{10,dry,unit}) wg PN-EN 1745		0,53 W/m*K (λ _{10,dry,unit}) S1
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:

Zielonka

Okole dnia 1.07.2019