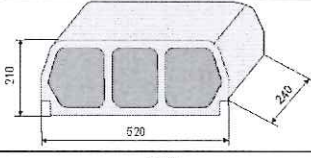


**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR BETAX/PUSTAKI/TERIVA 4,0/1-2/2017/1**

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
BETAX/PUSTAKI/TERIVA 4,0/1-2
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Pustaki z betonu lekkiego, stosowane z prefabrykowanymi belkami betonowymi, zgodnymi z postanowieniami EN 15037-1, z betonem uzupełniającym układanym na miejscu budowy, stosowane w celu utworzenia konstrukcji belkowo-pustakowego systemu stropowego Teriva 4,0/1.
- Producent:
**Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych Betax Andrzej Kwiatek
Ul. Przemysłowa 20, 21-100 Lubartów**
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+
- Norma zharmonizowana: **EN 15037-2:2009+A1:2011**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1487, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Zakład Certyfikacji.**
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki			Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Nośność	Wytrzymałość	Typ	PNN	EN 15037-2:2009+A1:2011
		Klasa	1,5 kN, Klasa R1	
Odporność ogniowa			30 min Przy otynkowaniu dolnej powierzchni tynkiem cementowo-wapiennym grubości 15 mm odporność ogniowa wynosi 60 min	
Izolacyjność akustyczna od dźwięków powietrznych			NPD	
Izolacyjność termiczna			Dla stropu Teriva 4,0/1 bez warstw wykończeniowych opór cieplny wynosi 0,37 m ² ·K/W (izolacyjność cieplna materiału z którego wykonane są pustaki wynosi 0,52 W/m·K)	
Skurcz betonu lekkiego spowodowany wysychaniem			0,3 [mm/m]	
Szczegóły konstrukcyjne	Właściwości geometryczne	Kształt		
		Szerokość [mm]	520	
		Długość [mm]	240	
		Wysokość [mm]	210	
		Szerokość wrębu [mm]	25	
		Wysokość wrębu [mm]	42	
		Grubość ścianki [mm]	23	
		Grubość wrębu [mm]	63	
	Długość rzutu poziomego skosu [mm]	45		
		Klasa	N1	
	Tolerancje wytwarzania	Klasa	T1	
Trwałość	Klasa ekspozycji		XC2	
Gęstość objętościowa w stanie suchym			480 kg/m ³	
Substancje niebezpieczne			NPD	

- Właściwości użytkowe wyrobu 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.

Andrzej Kwiatek

Lubartów, 27.06.2017 r.

(data i miejsce wystawienia)

(podpis właściciela zakładu)

Deklarację właściwości użytkowych można pobrać ze strony: <http://betax.pl/index.php/deklaracje-wlasciwosci-uzytkowych>