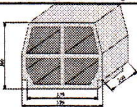


**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR BETAX/PUSTAKI/TERIVA 8,0-2/2015/1**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
BETAX/PUSTAKI/TERIVA 8,0-2
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 8,0.
3. Producent:
**Zakład Produkcji Materiałów Budowlanych Betax Andrzej Kwiatek
Ul. Przemysłowa 20, 21-100 Lubartów**
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 2+
5. Norma zharmonizowana: **EN 15037-2:2009+A1:2011**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1487, Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, Centrum Badań Betonów CEBET w Warszawie.**
6. 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 8,0 bez warstw wykończeniowych 0,39 m ² ·K/W (izolacyjność cieplna materiału z jakiego 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]	370	
		Długość [mm]	240	
		Wysokość [mm]	300	
		Szerokość wrębu [mm]	25	
		Wysokość wrębu [mm]	40	
		Grubość ścianki [mm]	22	
		Grubość wrębu [mm]	119	
		Długość rzutu poziomego skosu [mm]	45	
	Tolerancje wytwarzania	Klasa	N1	
Trwałość	Klasa ekspozycji	XC2		
Gęstość objętościowa w stanie suchym			570 kg/m ³	
Substancje niebezpieczne			NPD	

7. Właściwości użytkowe wyrobu określonego powyżej wyrobu są zgodnie z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Lubartów, 03.07.2015 r.

(data i miejsce wystawienia)

Andrzej Kwiatek

(podpis właściciela zakładu)

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