

## Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr: PL-DOP-BDS-A001.V01 -- Bramac Dachsysteme International GmbH

- Numer referencyjny: 1001
- Typ wyrobu: Dachówki cementowe zakładkowe (T) i kształtki cementowe (F)  
Nazwa wyrobu: Bramac Aerlox Classic
  - Zamierzone zastosowane: Dachówki i kształtki dachowe cementowe przeznaczone do wykonywania pokryć dachowych lub zewnętrznych lub wewnętrznych okładzin ściennych
  - Producent: Bramac Dachsysteme International GmbH  
Bramacstrasse 9.  
3380 Pöchlarn, Österreich  
Firmenregisternr.: 90799d
  - Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3
  - Norma zharmonizowana: EN 490:2017  
Jednostka notyfikowana: BRE Testing, Brucknalls Lane, Garstone, Watford, WD25 9XX Wielka Brytania, Nr ewidencyjny: 1576
  - Deklarowane właściwości użytkowe:

Tabela 9.1 Dachówki i kształtki dachowe cementowe przeznaczone do wykonywania pokryć dachowych

Zasadnicze charakterystyki	Wartość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wytrzymałość (siła poprzeczna)	Spełnia	EN 490:2017
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	B <sub>ROOF</sub> bez badania	
Reakcja na ogień	A2-s1, d0	
Prześlakliwość	Spełnia	
Odchyłki wymiarowe	Spełnia	
Trwałość (mrozoodporność)	Spełnia	
Uwalnianie niebezpiecznych substancji	NPD	

Tabela 9.2 Dachówki i kształtki dachowe cementowe przeznaczone do wykonywania zewnętrznych lub wewnętrznych okładzin ściennych

Zasadnicze charakterystyki	Wartość	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A2-s1, d0	EN 490:2017
Prześlakliwość	Spełnia	
Trwałość (mrozoodporność)	Spełnia	
Uwalnianie niebezpiecznych substancji	NPD	

10. Właściwości użytkowe określonego w punkcie 1 i 2 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi podanymi w punkcie 9. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w punkcie 4.



DI Dr. Michael Utvary  
Dyrektor zarządzający BMI Austria  
Pöchlarn, 26.01.2018



Mag. DI Thomas Gassner  
Dyrektor produkcji Bramac Austria