



Deklaracja właściwości użytkowych
Nr 2019/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:

DACHÓWKA CEMENTOWA IBF AARHUS

2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:

Dachówka podstawowa, z zamkiem (T), głębokość profilu (d) 0 mm, regularna krawędź przednia (RF), szerokość krycia C 300 mm, C_{wd} i C_{wc} nie deklarowane, długość zawieszenia I_1 395 mm, masa 4,5 kg. Data produkcji podana jest na etykiecie dołączonej do wyrobu.

T-EN 490-IL-0-RF-300-/-/-395-4,5

Oraz kształtki dachowe cementowe:

- Dachówka cementowa Typ **IBF AARHUS** – połówka
F-EN 490-POŁÓWKOWA - CO- 420x182 - 2,5
- Dachówka cementowa Typ **IBF AARHUS** – krawędziowa lewa
F-EN 490-KRAWĘDZIOWA LEWA - NC-420x332-7
- Dachówka cementowa Typ **IBF AARHUS** – krawędziowa prawa
F-EN 490-KRAWĘDZIOWA PRAWA-NC-420x332-7
- Dachówka cementowa Typ **IBF AARHUS** – wywietrznikowa
F-EN 490 -WYWIETRZNIKOWA -CO-420x330-5,2
- Dachówka cementowa Typ **IBF AARHUS** – pod ławę kominową
F-EN 490-ŁAWA KOMINOWA-CO-420x330-9,5

3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego:

Dachówki cementowe i kształtki dachowe stosowane łącznie, w pokryciach dachów pochyłych i okładzin ściennych. Zakres nachylenia połaci dachowej 15°- 90°.

4. Nazwa i adres producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**IBF Polska Sp. z o.o.
ul. Kościuszki 21
59-700 Bolesławiec**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został upoważniony:

Nie dotyczy

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

System 4

7. Zharmonizowana specyfikacja techniczna:

Norma zharmonizowana PN-EN 490+A1:2017 Dachówki i kształtki dachowe cementowe do pokryć dachowych i okładzin ściennych -- Charakterystyka wyrobu.

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność mechaniczna	spełnia	PN-EN 490+A1:2017
Reakcja na ogień	Klasa A1	
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	B _{ROOF} bez badania	
Wodoszczelność	spełnia	
Odchyłki wymiarowe	spełnia	
Trwałość (mrozoodporność)	spełnia	
Substancje niebezpieczne	nie określono	

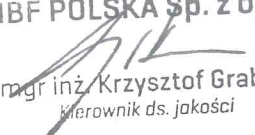
9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Krzysztof Grabas

Bolesławiec 18.09.2017 r.

IBF POLSKA Sp. z o.o.


mgr inż. Krzysztof Grabas
Kierownik ds. jakości

.....
(podpis)