

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DoP CREATON/GOT/CHO/2017

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Dachówka cementowa - T-EN 490-IL-31,5-RF-300-/-/400-4,5 oraz kształtki dachowe (F)

Nazwy handlowe: **GÖTEBORG planar, GÖTEBORG duratop pro**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Dachówki i kształtki dachowe cementowe do pokryć dachowych i okładzin ściennych

3. Producent

Creaton Polska Sp. z o.o.
32-300 Olkusz
Ul. Wspólna 6
Zakład produkcyjny 2110 CHO Chojnice

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: System 3

5. Norma zharmonizowana: PN-EN 490:2012

Jednostki notyfikowane:

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji o/Gdańsk N° 1434
Wejhera 18A
80-346 Gdańsk

Instytut Techniki Budowlanej N° 1488
Zakład Badań Ogniowych
Ksawerów 21
02-656 Warszawa

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność mechaniczna	spełnia wymagania	PN EN 490:2012
Odporność na oddziaływanie ognia zewnętrznego	Broof(t1)	
Reakcja na ogień	A2-s1,d0	
Wodoszczelność	spełnia wymagania	
Odchyłki wymiarowe	spełnia wymagania	
Trwałość (mrozoodporność)	spełnia wymagania	
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.

Olkusz 03-04-2017

W imieniu producenta podpisał:

Marcin Paczkowski

Kierownik Działu
Zapewnienia i Kontroli Jakości