

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH DACHÓWKI BETONOWE BRAAS

NUMER / UNIKALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU PRODUKTU

Dachówki i kształtki betonowe Braas 2016-04-01

PRZEZNACZENIE

Do wykonywania pokryć dachów
spadzistych lub okładzin elewacyjnych

PRODUCENT

BMI Steildach GmbH
Frankfurter Landstraße 2–4, 61440 Oberursel
Deutschland

SYSTEM OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYROBU

3

NORMA ZHARMONIZOWANA

EN 490: 2011

JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA

Numer ewidencyjny: 1576
(raport z badania właściwości palnych dachówek i kształtek
betonowych)
BRE Testing
Bucknalls Lane, Garstone, Watford, WD25 9XX
Wielka Brytania
Numer ewidencyjny: 0672
(raport z badania właściwości palnych
dachówek wentylacyjnych i przejść
dachowych DuroVent Premium)
MPA Stuttgart
Pfaffenwaldring 4g, 70569 Stuttgart
Niemcy
Właściwości powyżej określonych produktów
odpowiadają zadeklarowanym właściwościom
użytkowym. Za sporządzenie deklaracji właściwości
użytkowych zgodnie z rozporządzeniem (UE) Nr:
305/2011 odpowiada wyłącznie producent.

DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość mechaniczna (dopuszczalne naprężenie zginające)	Wymagania spełnione
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Dachówki i kształtki dachowe BROOF bez badania Dachówki wentylacyjne DuroVent Premium npd Dachówki przejściowe DuroVent Premium
Reakcja na ogień	Dachówki i kształtki dachowe A2 - s1, d0 Dachówki wentylacyjne DuroVent Premium E
Wodoszczelność	Wymagania spełnione
Odchyłki wymiarowe	Wymagania spełnione
Trwałość (Mrozoodporność)	Wymagania spełnione

Z upoważnienia i w imieniu producenta:

BMI Steildach GmbH
Oberursel, den 01.01.2021

Christian Birck
Vorsitzender der Geschäftsführung



BMI Steildach GmbH
Frankfurter Landstraße 2–4
61440 Oberursel
T +49 6171 61 0140
F +49 6171 61 2300
E info.de@bmigroup.com

bmigroup.de