

POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A.

02-699 Warszawa, ul. Kłobucka 23 A



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI nr Z/13/10184/03

Nazwa i adres posiadacza certyfikatu : Braas Polska Sp. z o.o.
ul. Wschodnia 26, 45-449 Opole

Nazwa i adres producenta : Braas Polska Sp. z o.o.
ul. Wschodnia 26, 45-449 Opole

Nazwa wyrobu : **Dachówki cementowe i kształtki dachowe cementowe**

Odmiany : **IL-25-RF-300×398-4,3; IL-35-RF-300×398-4,3; IL-30-RF-300×398-4,5; IL-35-RF-300×398-4,4; IL-25-RF-300×398-4,3; IL-30-RF-300×398-4,2 i IL-30-RF-300×398-4,5**

Nazwy handlowe : **FRANKFURTER, PODWÓJNE-S, TAUNUS, STARONIEMIECKA, CORAL, CELTYCKA i GRECKA**

Symbol SWW : 1451-79

Wyroby spełniają wymagania określone w : PN-EN 490:2000 Dachówki i kształtki dachowe cementowe – Charakterystyka wyrobu

Zgodnie ze sprawozdaniem z badań wykonanych przez : Polskie Centrum Badań i Certyfikacji Spółka Akcyjna – Oddział w Gdańsku, Laboratorium Wyrobów Budowlanych


Numer i data sprawozdania : 192/C/2003 z dnia 1 lipca 2003 r.

Ważność certyfikatu od 10 sierpnia 2003 r. do 9 sierpnia 2006 r.

Prawo powoływania się na certyfikat dotyczy wyłącznie egzemplarzy wyrobu posiadających identyczne właściwości jak przedstawiony do badań wzór (wzory) i odpowiadających wymaganiom określonym powyżej.



z up. Dyrektora
ds. Badań i Certyfikacji Wyrobów


Michał Przymanowski
kierownik Oddziału



AC 013

Gdańsk, dnia 8 sierpnia 2003 r.

ODDZIAŁ W GDAŃSKU 80-286 Gdańsk, ul. Jaśkowa Dolina 81