



13

EN 1304 : 2005

DoP numer: 001-005W1100

Wienerberger BV
Hogeweg 95
NL 5301 LK Zaltbommel

Dachówki i kształtki dachowe ceramiczne – Pokrycia dachów pochyłych i zewnętrzne okładziny ścienne

| | | |
|--|----------------|-----------------------|
| Wytrzymałość mechaniczna / Nośność na zginanie | | Spełnia wymagania |
| Odporność na oddziaływanie ognia zewnętrznego | | B _{ROOF} |
| Reakcja na ogień | | A1 |
| Prześlakliwość | Kategoria | 1 |
| | Metoda badania | 2 |
| Wymiary i odchyłki wymiarowe | | Spełnia wymagania |
| Trwałość / Mrozoodporność | | Niveau 3 (150 CYCLES) |
| Substancje niebezpieczne | | NPD |

Deklaracja Właściwości Użytkowych:

Wienerberger BV

DoP numer: 001-005W1100

Hogeweg 95
5301 LK Zaltbommel
NETHERLANDS

| | |
|---|--|
| (1) Kod identyfikacyjny typu wyrobu: | Dachówki i kształtki dachowe ceramiczne |
| (2) Identyfikacja wyrobu budowlanego: | Dachówki esówki i kształtki dachowe |
| (6) Ocena i weryfikacja stałości właściwości użytkowych: system | 4 |

(9) Deklarowane właściwości użytkowe:


| | | | |
|--|--|------------------|---|
| Zasadnicze charakterystyki | (3) Pokrycia dachów pochyłych i zewnętrzne okładziny ścienne | EN 1304: 2005 | |
| Wytrzymałość mechaniczna / Nośność na zginanie | Spełnia wymagania | | |
| Odporność na oddziaływanie ognia zewnętrznego | B _{ROOF} | | |
| Reakcja na ogień | A1 | | |
| Prześląkliwość | Kategoria | | 1 |
| | Metoda badania | | 2 |
| Wymiary i odchyłki wymiarowe | Spełnia wymagania | | |
| Trwałość / Mrozoodporność | Poziom 3 (150 CYCLES) | | |
| Substancje niebezpieczne | NPD | | |

(5) Nie dotyczy

(7) Nie dotyczy

(8) Nie dotyczy

(10) Właściwości użytkowe wyrobu są zgodne ze specyfikacją deklarowaną powyżej.

| | | | |
|------------------------------------|------------------------|---|---|
| W imieniu producenta podpisał(-a): | Nazwisko i stanowisko: | B.J. Koekoek, CEO | Podpis: |
| | Miejsce wydania: | Hogeweg 95 5301 LK Zaltbommel Netherlands |  |
| | Data wydania: | 01 July 2013 | |