



13

EN 1304 : 2005

DoP nummer: 002-001W1100

Wienerberger BV
Hogeweg 95
NL 5301 LK Zaltbommel

Keramische dakpannen en hulpstukken – Dakbedekking, buitenwandbekleding

| | | |
|---|--------------|-----------------------|
| Mechanische weerstand | | Voldoet |
| Gedrag bij een brand vanaf de buitenzijde | | BROOF |
| Brandgedrag | | A1 |
| Waterdoorlatendheid | Categorie | 1 |
| | Test methode | 2 |
| Afmetingen en toleranties | | Voldoet |
| Duurzaamheid | | Niveau 1 (150 CYCLES) |
| Vrijgave van gereglementeerde (gevaarlijke) stoffen | | NPD |

Prestatieverklaring:

DoP nummer: 002-001W1100

Wienerberger BV

Hogeweg 95
5301 LK Zaltbommel
NETHERLANDS

| | | | |
|---|--|--|---|
| (1) Unieke identificatiecode van het producttype: | Keramische dakpannen en hulpstukken | | |
| (2) Identificatie van het bouwproduct: | Pannen met zij- en kopsluiting en hulpstukken (zonder vlakke pannen en hulpstukken) | | |
| (6) Beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid: | stelsysteem | | 4 |

(9) Aangegeven prestaties:


| | | | |
|---|---|---|------------------|
| Essentiële kenmerken | (3) Dakbedekking en buitenwandbekleding | | EN 1304: 2005 |
| Mechanische weerstand | Voldoet | | |
| Gedrag bij een brand vanaf de buitenzijde | BROOF | | |
| Brandgedrag | A1 | | |
| Waterdoorlatendheid | Categorie | 1 | |
| | Test methode | 2 | |
| Afmetingen en toleranties | Voldoet | | |
| Duurzaamheid | Niveau 1 (150 CYCLES) | | |
| Vrijgave van gereguleerde (gevaarlijke) stoffen | NPD | | |

(5) Niet van toepassing

(7) Niet van toepassing

(8) Niet van toepassing

(10) De prestaties van het product zijn conform de aangegeven prestaties

| | | | |
|---|---------------------|---|--|
| Ondertekend voor en namens de fabrikant door: | Naam en functie: | J. Vos, CEO | Handtekening:  |
| | Plaats van afgifte: | Hogeweg 95 5301 LK Zaltbommel Netherlands | |
| | Datum van afgifte: | 01 januari 2024 | |