

Prestatieverklaring 399

Identificatie code D91415 Datum : 21/11/2022

Producttype D15 Blok 29/9/14

Gebruiksdomein : Beschermd metselwerk

Fabrikant : Dumoulin Bricks BV, Moorseelesteenweg 239, B-8800 Roeselare, België,

Tel+32(0)56509871, Info@dumoulinbricks.be

Beoordelingssysteem : CE2+

Certificatie-instelling : BCCA nr. NB 0749, Initiële inspectie van de productie installatie en van de productiecontrole in de fabriek/ permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek.399

VERKLAARDE PRESTATIES

| Essentiële kenmerken | Prestaties | Specificatie: |
|--------------------------------------|---------------------------|-------------------|
| Afmetingen en maattolerantie | 290/90/138 | NBN EN 771-1:2011 |
| tolerantie categorie | T1 | NBN EN 771-1:2011 |
| maatspreidingscategorie | R1 | NBN EN 771-1:2011 |
| Verschijningsvorm | categorie 1 | |
| Druksterkte | | |
| gegarandeerde gemiddelde druksterkte | 15 N/mm ² | NBN EN 771-1:2011 |
| genormaliseerde druksterkte | 17,6 N/mm ² | NBN EN 772-1 |
| Thermische eigenschappen | | |
| λ _{10,droog} | 0,24 | |
| λ _{10,droog(90/90)} | 0,26 | |
| Netto droge volumieke massa | 1800 | NBN EN 771-1:2011 |
| Bruto droge volumieke massa | 900 | |
| Tolerantie | D1 | |
| Brandreactie | A1 | NBN EN 771-1:2011 |
| Vorstbestandheid | F0 | NBN EN 771-1:2011 |
| Vrijwillige Wateropname: | <18% | NBN EN 772-7 |
| Hallergetal | IW 3 | NBN EN 772-11 |
| Gehalte actief oplosbare zouten | S0 | NBN EN 771-1:2011 |
| Hechtsterkte | No performance Determined | |
| Groep | Groep 2 | NBN EN 1996-1-1 |

De prestaties van het product met hogergenoemde identificatie code in punt 1 en 2 zijn conform met de hierboven in punt 7 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van Dumoulin Bricks BV.

Ondertekend voor en namens Dumoulin Bricks BV door: BV Vandermersch zaakvoerder vertegenwoordigd door haar vaste vertegenwoordiger, Luc Vandermersch.