# PRESTATIEVERKLARING

### DoP: Nr. BRD007

**(model conform gedelegeerde verordening Nr. 574/2014 van de Europese Commisie)**

|  |  |
| --- | --- |
| Unieke identificatiecode van het producttype: | Pandser Top G |
| Beoogd(e) gebruik(en): | Flexibele banen voor waterafdichtingen – Deel 2: Folies voor toepassing achter (gesloten) gevelbekleding. |
| Fabrikant: | Berdal rubber & plastics BV  Bedrijvenpark Twente 193  7602 KG Almelo |
| Gemachtigde: | Niet van toepassing |
| Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid (AVCP): | AVCP 3 |
| Geharmoniseerde norm: | EN 13859-2:2014 |
| Aangemelde Instantie: | Instituut met notificatienummer: 1390 |

### Aangegeven prestatie(s):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Essentiele kenmerken | Prestaties | Test standaard |
| Brandgedrag | Klasse F | EN 13501-1 |
| Waterdichtheid | W2 | EN 1928/ EN 13111 |
| Waterdampdoorlatendheid (Sd) [m] | 0,15 (-0,08/+0,08) | EN 12572 |
| Treksterkte (lengte) [N/50 mm] | 220 (-30/ +60) | EN 12311-2 |
| Treksterkte (breedte) [N/50 mm] | 230 (-50/ +60) | EN 12311-2 |
| Rek bij breuk (lengte) [%] | 20 (-10/ +25) | EN 12311-2 |
| Rek bij breuk (breedte) [%] | 20 (-10/ +35) | EN 12311-2 |
| Scheurweerstand (lengte) [N] | 150 (-50/ +50) | EN 12310-2 |
| Scheurweerstand (breedte) [N] | 130 (-30/ +50) | EN 12310-2 |
| Flexibiliteit bij lage temperaturen [°C] | -20 | EN 1109 |
| **Verandering prestaties na kunstmatige veroudering:**  Waterdichtheid klasse  Treksterkte (lengte/breedte) [%]  Rek bij breuk (lengte/breedte) [%] | W2  < 10  < 20 | EN 1296/EN 1297  EN 1928  EN 12311-2  EN 12311-2 |

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder de exclusieve verantwoordelijkheid van hierboven vermelde fabrikant verstrekt.

Ondertekend voor en namens de fabrikant

B.M.D. van Kamperdijk, General Manager

Te Almelo op 2 juni 2022