

| <b>Leistungserklärung</b>   |   |   |                            |
|---|---|---|----------------------------|
| (Modell nach der delegierten Verordnung Nr. 574/2014 der Europäischen Kommission) |   |   |                            |
| DOP Nr BRD011   |   |   |                            |
| 1.  | Einzigartiger Identifikationscode des Produkttyps                             | Pandser EPDM, Dicke 1.00, 1.14, 1.20, 1.50, 2.00 mm Nr. BRD011                                    |                            |
| 2.  | Verwendungszweck Gebrauch   | EPDM für den Einsatz als Wasserabdichtung von Dächern.<br>Verwendung als Einschicht Dachbedeckung |                            |
| 3.  | Hersteller  | Berdal Rubber & Plastics BV<br>Bedrijvenpark Twente 193<br>7602 KG Almelo - HOLLAND               |                            |
| 4.  | Abgeordnete   | Nicht relevant  |                            |
| 5.  | Das System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) | AVCP 2+   |                            |
| 6a.   | Harmonisierter Standard   | EN 13956:2013   |                            |
|   | Notifizierte Stelle   | AENOR, Notifikations Nr.: 0099 Ref. Konformitätsbescheinigung A85/0044                            |                            |
| 7.  | Prüfergebnisse  | <b>Essenzielle Eigenschaften:</b>   | <b>Gültigkeitsbereich:</b> |
|   |   | Externes Brandverhalten   | Broof (t1)                 |
|   |   | Brandverhalten  | Klasse E                   |
|   |   | Wasserdichtheit   | 'Pass' bei 60 kPa          |
|   |   | Zugfestigkeit   | ≥ 9.0 Mpa                  |
|   |   | Widerstand gegen Stoßbelastung  | ≥ 200 mm                   |
|   |   | Bruchdehnung  | ≥ 300%                     |
|   |   | Statische Belastungswiderstand  | ≥ 25 kg                    |
|   |   | Weiterreißwiderstand  | ≥ 20 N                     |
|   |   | Festigkeit Verbindungen   |                            |
|   |   | -Zugfestigkeit/Scherfestigkeit  | ≥ 200 N/50 mm              |
|   |   | - Abschälbeständigkeit  | ≥ 25 N/50 mm               |
|   |   | Nachhaltigkeit in bezug auf:  |                            |
|   |   | - Wasserdichtheit   | Pass                       |
| - UV Dauer  | Pass  |   |                            |
| - künstlicher Alterung (2 kPa)  | Pass  |   |                            |

Performance des oben beschriebenen Produkts entspricht der angegebenen Leistungen. Diese Leistungserklärung entspricht der Verordnung (EU) nr. 305/2011 unter der exklusiven Verantwortung des oben genannten Herstellers.

Signiert für und im Auftrag des Herstellers,

B.M.D. van Kamperdijk, General Manager

Almelo, am 1. März 2018