

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H52114-02 DIAMANT WF****Verwendungszweck**

- Wurzelfeste obere Lage mehrlagiger GRÜNDACH-Abdichtungssysteme

**Name, Kontaktanschrift des Herstellers**

BÜSSCHER &amp; HOFFMANN GmbH

A-4470 (AT) Fabrikstraße 2

Tel.: +43 (7223) 823 23-0

Web: www.bueho.com

E-Mail: office@bueho.at

**System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**system2+ EN 13707:2004 + A2:2009**Harmonisierten Norm** EN 13707:2004 + A2:2009**Notifizierte Stelle** 1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15, A-1110 Wien**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle** 1139-CPR-0027/06**Erklärte Leistung**

| Wesentliche Merkmale                         | Leistung                            | Harmonisierte techn. Spezifikation |
|--|-------------------------------------|------------------------------------|
| Wasserdichtheit                              | 500 kPa                             | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Verhalten bei einem Brand von außen          | B <sub>roof</sub> t1 <sup>[1]</sup> | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Brandverhalten                               | E                                   | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Höchstzugkraft längs/quer                    | 1400/1250 (±150/±150) N/50mm        | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Dehnung bei Höchstzugkraft                   | 55/55 (±10/±10) %                   | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Widerstand gegen stoßartige Belastung        | NPD                                 | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Widerstand gegen statische Belastung         | NPD                                 | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer     | 400/400 (±50/±50) N                 | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Kaltbiegeverhalten                           | -35 °C                              | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Widerstand gegen Durchwurzelung              | wurzelfest                          | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Kaltbiegeverhalten nach künstlicher Alterung | -30 °C                              | EN 13707:2004 + A2:2009            |
| Gefahrstoffe                                 | Keine                               | EN 13707:2004 + A2:2009            |

[1] Das Merkmal „Verhalten bei einem Brand von außen“ ist eine Systemeigenschaft. Deshalb kann keine Angabe zur Leistung für das einzelne hier genannte Produkt erfolgen

**Die Leistung des vorgenannten Produktes entspricht der erklärten Leistung Für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich**

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von



**Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl**  
**Geschäftsführer**

[a] Eine Abschrift dieser Leistungserklärung steht auf der homepage des Herstellers zur Verfügung

[b] Hinsichtlich der Anwendbarkeit für die angegeben Einsatzzwecke und die Verarbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend

zu berücksichtigen.