

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H55025-03 BARUPLAN KVD E 40 KSK AN (ANTHRAZIT)****Verwendungszweck**

- Obere Lage mehrlagiger Dachabdichtungssysteme

**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

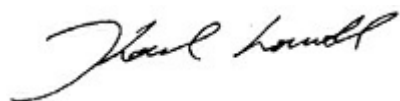
**System der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit**system2+ EN 13707:2004 + A2:2009**Harmonisierten Norm** EN 13707:2004 + A2:2009**Notifizierte Stelle** 1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15 , A-1110 Wien**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle** 1139-CPR-0027/06**Erklärte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

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	100 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009
Verhalten bei einem Brand von außen	Broof t1 <sup>[1]</sup>	EN 13707:2004 + A2:2009
Brandverhalten	E	EN 13707:2004 + A2:2009
Scherfestigkeit der Fügenaht	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Höchstzugkraft längs/quer	950/700 (±100/±100) N/50mm	EN 13707:2004 + A2:2009
Dehnung bei Höchstzugkraft	45/50 (±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	200/200 (±50/±50) N	EN 13707:2004 + A2:2009
Kaltbiegeverhalten	-25 °C	EN 13707:2004 + A2:2009
Kaltbiegeverhalten nach künstlicher Alterung	-15	EN 13707:2004 + A2:2009
Wasserdichtheit nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	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 angegebenen Einsatzzwecke und die Verarbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen.