

Leistungserklärung Nr.      Kenncode des Produkttyps

**LE-H94051-02    Büsscher GMS-Noppenbahn 08/1.0****Verwendungszweck**

- Abdichtungsbahn mit Feuchtigkeitssperre und Hinterlüftung Typ V

**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 13967:+A1:2017**Harmonisierten Norm** EN 13967:+A1:2017**Notifizierte Stelle** 0799 KIWA MPA Bautest GmbH, TBU Gutenbergstraße 29 , D-48268 Greven**Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle** 0799-CPR-304**Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	wasserdicht W1	EN 13967:+A1:2017
Brandverhalten	E	EN 13967:+A1:2017
Höchstzugkraft längs/quer	≥ 310 / ≥ 260 N/50 mm	EN 13967:+A1:2017
Widerstand gegen statische Belastung	keine Perforation bei 20 kg/24 h	EN 13967:+A1:2017
Scherwiderstand der Fügenähte	NPD	EN 13967:+A1:2017
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen künstliche Alterung	wasserdicht	EN 13967:+A1:2017
Dauerhaftigkeit der Wasserdichtheit gegen künstliche Chemikalien	wasserdicht	EN 13967:+A1:2017
Widerstand gegen Stoßbelastung	≥ 450 mm	EN 13967:+A1:2017
Weiterreißwiderstand (Nagelschaft)	≥ 215 / ≥ 225 N	EN 13967:+A1:2017
Gefährliche Stoffe	NPD	EN 13967:+A1:2017

**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.