

Leistungserklärung Nr. Kenncode des Produkttyps

LE-H55102-02 ALUPLAN AL E FR KSK – 1,08M**Verwendungszweck**

- Dampfsperre

Name, Kontaktanschrift des Herstellers

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonisierten Norm

EN 13970:2004+A1:2006

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Brandverhalten	E	EN 13970:2004+A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	600 (±200) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	800/800 (±200/±200) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	20/10 (±5/±5) %	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	300/300 (±100/±100) N	EN 13970:2004+A1:2006
Kaltbiegeverhalten	-40 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert)	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert) nach künstlicher Alterung	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert) nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13970:2004+A1:2006

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

Unterszeichnet 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.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H55046-02 ALUPLAN AL E FR KSK – 1,20M****Verwendungszweck**

- Dampfsperre

Name, Kontaktanschrift des Herstellers

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonisierten Norm

EN 13970:2004+A1:2006

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Brandverhalten	E	EN 13970:2004+A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	600 (±200) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	800/800 (±200/±200) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	20/10 (±5/±5) %	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	300/300 (±100/±100) N	EN 13970:2004+A1:2006
Kaltbiegeverhalten	-40 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert)	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert) nach künstlicher Alterung	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert) nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13970:2004+A1:2006

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

Unterszeichnet 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.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H55045-02 ALUPLAN AL E 15 KSK****Verwendungszweck**

- Dampfsperre

Name, Kontaktanschrift des Herstellers

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonisierten Norm

EN 13970:2004+A1:2006

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Brandverhalten	E	EN 13970:2004+A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	≥ 250 N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	470/320 (±100/±100) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	3/3 (±1/±1) %	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	120/120 (±25/±25) N	EN 13970:2004+A1:2006
Kaltbiegeverhalten	-25 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert)	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13970:2004+A1:2006

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.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H55038-02 ALUPLAN AL E 15 KSK PUR****Verwendungszweck**

- Dampfsperre

Name, Kontaktanschrift des Herstellers

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonisierten Norm

EN 13970:2004+A1:2006

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Brandverhalten	E	EN 13970:2004+A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	≥ 250 N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	500/400 (±100/±100) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	4/4 (±2/±2) %	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	180/180 (±50/±50) N	EN 13970:2004+A1:2006
Kaltbiegeverhalten	-25 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	10 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert)	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13970:2004+A1:2006

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.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H55043-03 ALUPLAN AL E 30 KSK CLASSIC****Verwendungszweck**

- Dampfsperre mit Notabdichtungsfunktion auf Trapezblechuntergründen (bei thermischer Nahtverklebung)

Name, Kontaktanschrift des Herstellers

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonisierten Norm

EN 13970:2004+A1:2006

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	60 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Brandverhalten	E	EN 13970:2004+A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	≥ 250 N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	500/400 (±100/±100) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	4/4 (±2/±2) %	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	180/180 (±50±/50) N	EN 13970:2004+A1:2006
Kaltbiegeverhalten	-25 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s _d -Wert)	> 1500 m S _d	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung	> 1500 m S _d	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13970:2004+A1:2006

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.

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps****LE-H55089-04 ALUPLAN AL E 40 KSK CLASSIC****Verwendungszweck**

- Dampfsperre mit Notabdichtungsfunktion auf Trapezblechuntergründen (bei thermischer Nahtverklebung)

Name, Kontaktanschrift des Herstellers

BÜSSCHER & 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

system3

EN 13970:2004+A1:2006

Harmonisierten Norm

EN 13970:2004+A1:2006

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Wasserdichtheit	100 kPa	EN 13970:2004+A1:2006
Brandverhalten	E	EN 13970:2004+A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	1200/1000 ($\pm 200/\pm 200$) N/50mm	EN 13970:2004+A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	10/10 ($\pm 5/\pm 5$) %	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	200/200 ($\pm 50/\pm 50$) N	EN 13970:2004+A1:2006
Kaltbiegeverhalten	-20 °C	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit (s_d -Wert)	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach künstlicher Alterung	> 1500 m Sd	EN 13970:2004+A1:2006
Wasserdampfdurchlässigkeit nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13970:2004+A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13970:2004+A1:2006

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.