

Leistungserklärung Nr. **Kenncode des Produkttyps**
LE-H66035-01 Difuplan Fassade UV

Verwendungszweck

- Diffusionsoffene Unterdeck- und Unterspannbahn für Wände

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 13859-2

EN 13859-1:2014

Harmonisierten Norm

EN 13859-2

EN 13859-1:2014

Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte techn. Spezifikation
Gefahrstoffe	keine	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Brandklasse	E	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Widerstand gegen Wasserdurchgang	W1	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Widerstand gegen Wasserdurchgang nach künstlicher Alterung	W1	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
sd-Wert	0,14 m	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Höchstzugkraft (längs/quer)	230 / 210 N/50mm	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Höchstzugkraft (längs/quer) nach künstlicher Alterung	190 / 180 N/50mm	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Dehnung (längs/quer)	60 / 70 %	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Dehnung (längs/quer) nach künstlicher Alterung	≥ 65 / ≥ 65 ¹⁾ %	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Weiterreißwiderstand (längs/quer)	245 / 225 N	EN 13859-2 EN 13859-1:2014
Kaltbiegeverhalten	-40 °C	EN 13859-2 EN 13859-1:2014

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 Vearbeitung sind der Stand der Technik, Normen, Rechtsvorschriften und Richtlinien entsprechend zu berücksichtigen.