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



Leistungserklärung Nr. Kenncode des Produkttyps

LE-H03150-03 BARUTEKT GV 45

Verwendungszweck

- Zusätzliche untere Lage mehrlagiger Dachabdichtungssysteme
- Bauwerksabdichtungssysteme gegen Bodenfeuchte (Typ A)

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

system2+ EN 13707:2004 + A2:2009
EN 13969:2004 + A1:2006

Harmonisierten Norm EN 13707:2004 + A2:2009 EN 13969:2004 + A1:2006

Notifizierte Stelle 1139 WIEN-ZERT Rinnböckstraße 15, A-1110 Wien

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1139-CPR-0027/06

Hawmaniaiawta taabu

Erklärte Leistung

		Harmonisierte techn.
Wesentliche Merkmale	Leistung	Spezifikation
Wasserdichtheit	60 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Verhalten bei einem Brand von außen	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
Brandverhalten	E	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Scherfestigkeit der Fügenaht	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Höchstzugkraft längs/quer	370/250 (±100/±100)	EN 13707:2004 + A2:2009
	N/50mm	EN 13969:2004 + A1:2006
Dehnung bei Höchstzugkraft	2/2 (±1/±1) %	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Widerstand gegen stoßartige Belastung	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Widerstand gegen statische Belastung	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Widerstand gegen Weiterreißen längs/quer	75/75 (±25/±25) N	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Kaltbiegeverhalten	0 °C	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Wasserdichtheit nach künstlicher Alterung	60 kPa	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Wasserdichtheit nach Einwirkung von Chemikalien	NPD	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Gefahrstoffe	Keine	EN 13707:2004 + A2:2009
		EN 13969:2004 + A1:2006
Die Leietung des vergenennten Dreduktes entenrieht der	auldžutau Lalatinau I	Tiv die Evetellung dieser

Die Leistung des vorgenannten Produktes entspricht der erklärten Leistung Für die Erstellung dieser

Ausgabedatum: 12.01.2024 Seite 1 / 2

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von

Bmstr. Dipl. Ing. Karl Landl

Geschäftsführer

land Loudl

Ausgabedatum: 12.01.2024 Seite 2 / 2

[[]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.