

LEISTUNGSERKLÄRUNG NR.: 1901/13859/2016

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: RHEINZINK-VAPOwall
11010876 / 9800286
2. Verwendungszweck: Unterdeck- und Unterspannbahnen für Wände, die hinter außenseitigen Wandverkleidungen zu verlegen sind, um das Eindringen von Wind und Wasser von außen zu verhindern.
3. Hersteller: RHEINZINK GmbH & Co. KG
Bahnhofstraße 90
45711 Datteln
Deutschland
4. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: 3
5. Harmonisierte Norm: EN 13859:2014 BAnz
Notifizierte Stelle: ./.
6. Erklärte Leistungen:

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandverhalten	Klasse E
Wasserdichtheit	Klasse W1
Reißkraft längs	270 N/5 cm (± 20 N)
Reißkraft quer	220 N/5 cm (± 15 N)
Dehnung längs	20 - 40 %
Dehnung quer	40 - 100 %
Weiterreißkraft längs	140 N (± 25 N)
Weiterreißkraft quer	170 N (± 30 N)
Kälteflexibilität	bis -25°C

Künstliche Alterung in Hinblick auf:	
- Wasserdichtheit	W1
- Reißkraft längs	180 N/5 cm (± 20 N)
- Reißkraft quer	150 N/5 cm (± 20 N)
- Dehnung längs	14 - 28 %
- Dehnung quer	28 - 70 %
Länge	50 m (-0 %)
Breite	1,50 m (+1,5 / -0,5 %)
Flächenbezogene Masse	150 g/m ² (+20 /-10 %)
Wasserdampfdurchlässigkeit	Sd = 0,02 m (+0,04 /-0,01 m)
Wasserdichtheit der Nähte	NPD
Gefährliche Stoffe	NPD

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

B. Wellner

Bettina Wellner
Leitung Qualitätssicherung

S. Patz

Steven Paton
Abteilungsleiter
Produktmanagement und
Anwendungstechnik

Datteln, 01.02.2023