LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

(Bauproduktenverordnung)

Nummer:

119 - 2024 Datum: Produktion ab **01.12.2024**

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

BISOTEKT POLYFLOR ZERO / 2024

Produktionsdatum: Siehe Bahnunterseite / Verpackung

2. Verwendungszweck:

Feuchtigkeitssperre für Gebäude einschließlich Grundwassersperre

3. Hersteller:

BINNÉ & SOHN GmbH & Co.KG

-DachbaustoffwerkMühlenstr. 60
25421 Pinneberg
www.binne.de

- 4. Bevollmächtigter: nicht benannt
- System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:
 System 2+
- 6. Harmonisierte Norm und notifizierte Stelle:

Harmonisierte Norm:

EN 13969: 2004 +A1: 2006

Notifizierte Stelle: Kennnummer: **1724**

Gemeinschaft für Qualitätsüberwachung von Polymerbitumen- und Bitumenbahnen e.V. Mainzer Landstr. 55, 60329 Frankfurt/Main

hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle nach dem System 2+ vorgenommen und folgendes ausgestellt:

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle: 1724-CPD-031201

7. Erklärte Leistungen

Wesentliche Merkmale		Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten Wasserdichtheit Methode B Zug-Dehnungsverhalten: Maximale Zugkraft längs Maximale Zugkraft quer Dehnung bei maximaler Zugkraft längs Dehnung bei maximaler Zugkraft quer Widerstand gegen Durchwurzelung Widerstand gegen statische Belastung Methode A Widerstand gegen stoßartige Belastung Methode A	600 kPa/ 24 h (N/50 mm) (N/50 mm) (%) (%) (kg) (mm)	E bestanden 1100 (Toleranz ±100) 1100 (Toleranz ±100) 50 (Toleranz ±10) 50 (Toleranz ±10) bestanden NPD NPD	
oder Widerstand gegen stoßartige Belastung Methode A und E Widerstand gegen Weiterreißen längs Widerstand gegen Weiterreißen quer Scherwiderstand der Fügenaht: Dauerhaftigkeit Kaltbiegeverhalten Gefahrstoffe b), c)	(°C)	NPD NPD NPD -20 (+3) unten Anforderung erfüllt, siehe 5.15 EN 13969	EN 13969: 2004 +A1:2006

- b) Produkt enthält kein Asbest und kein Teer
- c) da keine europäische Testmethode für das Auswaschverhalten der Produkte existiert, kann hierzu keine Aussage gemacht werden.
- 8. Link zu einer Onlinekopie der Leistungserklärung:

www.binne.de

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

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von: Dipl.-Ing. G. Zeitel

Pinneberg, den 25.11.2024

Unterschrift

Seite 2 von 2