LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 03/2016/ND

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 120

2. Verwendungszweck(e):

2.1. Wasserdampfkontrollschichten

2.2. Unterlagen für Wände

3. Hersteller:

Marma Polskie Folie Sp. z o.o. ul. Postępu 15C, 02-676 Warszawa

Produktionsanlage: Ul. Siedleckiego 2, 39-460 Nowa Dęba

4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts: 3.

5. Harmonisierte Norm:

EN 13859-1: 2010 EN 13859-2: 2010

Notifizierte Stelle(n): nr. 1434, Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A

6. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	F	
Wasserdichtheit	W1	
Zugeigenschaften:	- längst: 250 + 60/- 80 [N/50 mm]	
	- quer: 160 + 60/- 80 [N/50 mm]	
Dehnung:	- längst: 90 +/- 50 [%]	EN 13859-1: 2010 EN 13859-2: 2010
	- quer: 110 +/- 50 [%]	
Weiterreißwiderstand:	- längst: 140 +/- 60 [N]	
	- quer: 180 +/- 70 [N]	
Kaltbiegeverhalten	- 25 [˚C]	
Beständigkeit gegenüber künstlicher		
Alterung:		
Zugeigenschaften:	- längst: 210 +/- 80 [N/50 mm]	
	- quer: 140 +/- 80 [N/50 mm]	
Dehnung:	- längst: 60 +/- 40 [%]	
	- quer: 80 +/- 40 [%]	
Wasserdichtheit:	W1	
Wasserdampfdurchlässigkeit	S _d -Parameter, d. H.	
	Diffusionsäquivalente	EN 13859-2: 2010
	Luftschichtdicke	
	0,015 +0,03/-0,01 [m]	

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung. Für die Erstellung der 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:

Krzysztof Stachowicz, Qualitätsmanager

Nowa Dęba, the 20.06.2023

Jelle

LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. 03/2016/ND

AUSGABE: 1/2023 VERSION: 01