	DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	Numer	106/2024
		Data edycji	2024-04-24
		Strona 1 z 2	

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Samoprzylepna taśma dekarska z EPDM AlphaWave Flat

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do zastosowań, w których wyroby narażone są na oddziaływanie czynników zewnętrznych.

Zastosowanie odkryte: przytwierdzenie mechaniczne do dachu.

Wyroby podlegające badaniu reakcji na ogień.

3. Producent:

Alpha Dam Sp. z o.o.

Dębowa Łąka 45

87-207 Dębowa Łąka 45

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 2+

System 3 (w zakresie badania reakcji na ogień)


5. Norma zharmonizowana:

EN 13956:2013-06 Elastyczne wyroby wodochronne wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do pokryć dachowych. Definicje i właściwości

Numer Jednostki Notyfikowanej: **1434, 1454**

Numer Jednostki Certyfikującej: **1434**

Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku przeprowadziło inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, ocenę zakładowej kontroli produkcji w systemie 2+ i wydało Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji 1434-CPR-0253

	DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH	Numer	106/2024
		Data edycji	2024-04-24
		Strona 2 z 2	

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Jednostka	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	klasa	E
Wodoszczelność (przy 10 kPa)	-	Spełnia wymagania
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu: Siła maksymalna: - wzdłuż - w poprzek Wydłużanie względne: - wzdłuż - w poprzek	N/50 mm N/50 mm % %	≥ 200 ≥ 300 ≥ 50 ≥ 20
Odporność na obciążenie statyczne	kg	≥ 20
Odporność na uderzenie	mm	≥ 500
Wytrzymałość na rozdieranie: - wzdłuż - w poprzek	N N	≥ 80 ≥ 80
Wytrzymałość złączy na ścinanie: - zakład poprzeczny - zakład podłużny	N/50 mm	≥ 45 ≥ 60
Wytrzymałość złączy na oddzieranie: - wzdłuż - w poprzek	N/50 mm	≥ 1,2 ≥ 1,1
Odporność na promieniowanie UV	1000 h	Spełnia wymagania
Odporność na zginanie w niskich temperaturach	°C	≤ -40
Substancje niebezpieczne	-	NPD

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Majek Iwona

Pełnomocnik ds. jakości

Iwona Majek

Dębowa Łąka, 24 kwietnia 2024