

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa zgrzewalna podkładowa

PAPA EXTRA V60 S25 (2023/2)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

- a) izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień
- b) izolacja wodochronna dachów
- c) wyroby do izolacji przeciwwilgociowej budynków, części podziemnych podlegające badaniu reakcji na ogień (Typ A)
- d) wyroby do izolacji przeciwwilgociowej budynków, części podziemnych (Typ A)

3. Producent:

IZOHAN sp. z o.o.
ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia, Polska
tel., fax +48 58 781 45 85
e-mail: info@izohan.eu

4. Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

system 2+ – w zakresie zastosowań: b, d
system 3 – w zakresie zastosowań: a, c.

5. Norma zharmonizowana:

- x) EN 13707:2004+A2:2009
- y) EN 13969:2004 oraz EN 13969:2004/A1:2006

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

1487 Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna zgodnie z punktem 5 DWU
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD	x
Reakcja na ogień	Klasa E	x, y
Wodoszczelność	≥ 10 kPa (metoda A) ≥ 2 kPa (metoda A)	x y
Wytrzymałość na rozciąganie: - kierunek podłużny - wydłużenie - kierunek poprzeczny - wydłużenie	500 ± 250 N/50 mm (4 ± 2) % 300 ± 150 N/50 mm (4 ± 2) %	x, y
Odporność na przerastanie korzeni	NPD	x
Odporność na obciążenie statyczne	NPD	x
	≥ 3 kg (metoda B)	y
Odporność na uderzenie	NPD	x
	≥ 250 mm (metoda A)	y
Wytrzymałość na rozdzielanie: - kierunek podłużny - kierunek poprzeczny	100 ± 50 N 100 ± 50 N	x, y
Wytrzymałość złącza: - oddzielanie - ścinanie:	NPD	x
	NPD	x
- zakład podłużny - zakład poprzeczny	250 ± 150 N/50 mm 500 ± 250 N/50 mm	y
	NPD	x
- trwałość po sztucznym starzeniu/degradacji, wodoszczelność	≥ 2 kPa (metoda A)	y
	zgodnie z załącznikiem A normy	
- odporność na chemikalia		
Giętkość	≤ 0°C	x
Giętkość w niskiej temperaturze	≤ 0°C	y
Substancje niebezpieczne	NPD	x, y

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.

W imieniu producenta podpisał:

Konrad Liberda



Konrad Liberda

NEXLER Sp. z o.o.
ul. Łużycka 2, 81-537 Gdynia
tel./fax (+58) 781-45-85, (+58) 622-15-16
NIP 586-20-73-821, KRS 0000063616
REGON 191525183

w Gdyni dnia 24.10.2023r.