



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 164-CPR-2021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Papa asfaltowa samoprzylepna wierzchniego krycia

### NEXLER Top S42 SP (2021/2)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

- a) izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
- b) izolacja wodochronna dachów
- c) izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego

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**  
**system 3 – w zakresie zastosowań: a, c**

5. Norma zharmonizowana:

EN 13707:2004+A2:2009

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

1434 Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A.

1488 Instytut Techniki Budowlanej

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna zgodnie z punktem 5 DWU
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	$B_{\text{rot}}(t_1)$	EN 13707:2004+A2:2009
Reakcja na ogień	Klasa E	
Wodoszczelność	$\geq 10$ kPa (metoda A)	
Wytrzymałość na rozciąganie: - kierunek podłużny - wydłużenie	$1000 \pm 250$ N/50 mm ( $50 \pm 15$ ) %	
- kierunek poprzeczny - wydłużenie	$750 \pm 250$ N/50 mm ( $50 \pm 15$ ) %	
Odporność na przerastanie korzeni	NPD	
Odporność na obciążenie statyczne	$\geq 15$ kg (metoda A)	
Odporność na uderzenie	$\geq 900$ mm (metoda A) $\geq 1250$ mm (metoda B)	
Wytrzymałość na rozdzielanie: - kierunek podłużny - kierunek poprzeczny	$350 \pm 150$ N $400 \pm 150$ N	
Wytrzymałość złącza:  - oddzieranie: - zakład podłużny - zakład poprzeczny	  $150 \pm 100$ N/50 mm $150 \pm 100$ N/50 mm	
- ścinanie: - zakład podłużny - zakład poprzeczny	  $750 \pm 250$ N/50 mm $1000 \pm 300$ N/50 mm	
Trwałość: odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	( $100 \pm 10$ ) °C	
Giętkość	$\leq -20$ °C	
Substancje niebezpieczne	NPD	

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

Kierownik Grupy Produktowej  
i Wspierania Technicznego  
Konrad Liberda

**IZOHAN IZOHAN** Sp. z o.o.  
81-963 Gdynia, ul. Łużycka 2  
tel./fax 58 781-45-85, 58 622-15-16  
NIP 586-20-73-821, KRS 0000063616  
REGON 191528483

w Gdyni dnia 16.09.2021 r.