

Nr V013-5

- 1 **Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:** **VEDAFLOR WF 5**
- 2 **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** a. izolacja wodochronna dachów
b. izolacja wodochronna dachów podlegająca badaniu reakcji na ogień
- 3 **Producent:** BMI Icopal Sp. z o.o., ul. Łaska 169/197, 98-220 Zduńska Wola, Polska (PL)
- 4 **System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** system 2+, system 3
- 5 **Norma zharmonizowana:** EN 13707:2004+A2:2009
- Jednostka lub jednostki notyfikowane:** Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1434: POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A. (system 2+, zakres zastosowania a)
Notyfikowane laboratorium badawcze nr 1434: POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI S.A. (system 3, zakres zastosowania b)
- 6 **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	NPD
Reakcja na ogień	Klasa E
Wodoszczelność	Wodoszczelna przy 10 kPa (metoda A)
Wytrzymałość na rozciąganie	1100 ± 200 N/50 mm (maksymalna siła rozciągająca, wzdłuż)
	900 ± 200 N/50 mm (maksymalna siła rozciągająca, w poprzek)
	50 ± 15 % (wydłużenie, wzdłuż)
	50 ± 20 % (wydłużenie, w poprzek)
Odporność na przerastanie korzeni	spełnia
Odporność na obciążenie statyczne,	20 kg (metoda B)
Odporność na uderzenie	2000 mm (metoda A)
	2000 mm (metoda B)
Wytrzymałość na rozdzieranie	NPD (gwoździem)
Wytrzymałość złącza	NPD (wytrzymałość na oddzieranie)
	900 ± 200 N/50 mm (wytrzymałość na ścinanie, zakład podłużny)
	1100 ± 200 N/50 mm (wytrzymałość na ścinanie, zakład poprzeczny)
Trwałość	NPD
Giętkość	- 25 °C (w niskiej temperaturze)
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera

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(-a):

w Zduńskiej Woli, dnia 19 maja 2020 roku

Grzegorz Hese

Dyrektor Zakładów
Produkcji BMI Icopal