

Nr P054-8

- | | |
|--|--|
| 1 Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: | Fundament 4,0 Szybki Profil SBS |
| 2 Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: | izolacja przeciwwilgociowa budynków łącznie z izolacją przeciwwodną części podziemnych |
| 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 4 |
| 5 Norma zharmonizowana: | EN 13969:2004, EN 13969:2004/A1:2006 |
| Jednostka lub jednostki notyfikowane: | Notyfikowana jednostka certyfikująca nr 1488:
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
(system 2+) |

6 Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	NPD
Wodoszczelność	200 kPa
Odporność na uderzenie	1500 mm (metoda A)
	2000 mm (metoda B)
Wytrzymałość złącza	800 +200/-100 N/50mm (wytrzymałość na ścinanie, zakład podłużny)
	1000 +200/-100 N/50mm (wytrzymałość na ścinanie, zakład poprzeczny)
Giętkość w niskiej temperaturze	-12 °C
Wytrzymałość na rozciąganie	950 +350/-0 N/50mm (maksymalna siła rozciągająca, wzdłuż)
	750 +350/-0 N/50mm (maksymalna siła rozciągająca, w poprzek)
	50 ± 15 % (wydłużenie, wzdłuż)
	50 ± 20 % (wydłużenie, w poprzek)
Odporność na obciążenie statystyczne	20 kg (metoda B)
Wytrzymałość na rozdzieranie	350 ± 100 N (gwoździem, wzdłuż)
	350 ± 100 N (gwoździem, w poprzek)
Trwałość	200 kPa (wodoszczelność po starzeniu sztucznym)
	NPD (odporność chemiczna, wodoszczelność)
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):

Grzegorz Hese
Dyrektor Zakładów
Produkcji BMI Icopal

w Zduńskiej Woli, dnia 12 października 2020 roku