



EN 13984:2013

## Deklaracja właściwości użytkowych

Zgodnie z Załącznikiem Regulacji (EU) No. 305/2011  
Nr P4002DB/2017  
dla produktu

### PRIVATE LABEL DB 0,2 +/-40% Typ A / Eurovent **DB 0,2 +/-40% Typ A**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	P4002DB/2017
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Elastyczny wyrób wodochronny do regulacji przenikania pary wodnej
3. Producent	Eurosystem Polska Sp. z o.o. Sp. K. Wiejska 13 46-055 Przywory, Polska VAT PL9372516153
4. Upoważniony przedstawiciel	Nie dotyczy
5. System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych	System 3
6. Norma zharmonizowana. Jednostka lub jednostki notyfikowane	EN 13984:2013 Jednostka notyfikowana nr 1434. Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A. Ul. Wejhera 18a, 80-346 Gdańsk.

7. Deklarowane właściwości użytkowe

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Reakcja na ogień	EN 13984:2013	F
Wodoszczelność	EN 13984:2013	Spełnia wymagania przy 2kPa
Opór dyfuzyjny	EN 13984:2013	min. $1,2 \times 10^{-11}$ [(m <sup>2</sup> •s•Pa)/kg]
Wytrzymałość na uderzenia	EN 13984:2013	NPD
Wytrzymałość łącza	EN 13984:2013	NPD
Wytrzymałość na zerwanie MD	EN 13984:2013	≥ 60 M/50 mm
Wytrzymałość na zerwanie CD	EN 13984:2013	≥ 50 M/50 mm
Wydłużenie MD	EN 13984:2013	min. 150%
Wydłużenie CD	EN 13984:2013	min. 150%
Odporność na rozdzieranie MD	EN 13984:2013	min. 40 N
Odporność na rozdzieranie CD	EN 13984:2013	min. 40 N
Trwałość		
Starzenie	EN 13984:2013	Spełnia wymagania
Odporność chemiczna	EN 13984:2013	NPD
Substancje szkodliwe	EN 13984:2013	NPD

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

**Marcin Świerta**  
Prezes Zarządu



Przywory, 04.03.2019 r.