



## Deklaracja właściwości użytkowych

Nr DBNEW-092023-01  
dla produktu

PRIVATE LABEL DB NEW 0,15 ±30% TYP A /  
Eurovent **DB NEW 0,15 ±30% TYP A**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu	DBNEW-092023-01
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania	Wyroby do regulacji przenikania pary wodnej – Typ A
3. Producent	Eurosystem Polska Sp. z o.o. Sp. K. Wiejska 13 46-055 Przywory, Polska VAT PL9372516153
4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:	System 3 i 4
5. Norma zharmonizowana:	EN 13984:2013-06 Elastyczne wyroby wodochronne. Wyroby z tworzyw sztucznych i kauczuku do regulacji pary wodnej.
6. Jednostka notyfikowana:	POLSKIE CENTRUM BADAŃ I CERTYFIKACJI SA, oddział w Gdańsku, nr jednostki notyfikowanej 1434.

7. Deklarowane właściwości użytkowe

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE
Reakcja na ogień	EN 13984:2013-06	Klasa F
Wodoszczelność	EN 13984:2013-06	2 kPa
Przenikanie pary wodnej [Sd]	EN 13984:2013-06	39 m ±50%
Wytrzymałość na uderzenia	EN 13984:2013-06	≥200 mm
Wytrzymałość złącza	EN 13984:2013-06	Zakład podłużny ≥ 40 [N/50 mm] Zakład poprzeczny ≥ 52 N/50 mm]
Wytrzymałość na rozciąganie wzdłuż (MD)	EN 13984:2013-06	≥55 [N/50 mm]
Wytrzymałość na rozciąganie w poprzek (CD)	EN 13984:2013-06	≥60 [N/50 mm]
Odporność na rozdieranie wzdłuż (MD)	EN 13984:2013-06	≥30 N
Odporność na rozdieranie w poprzek (CD)	EN 13984:2013-06	≥35 N
Trwałość		
po sztucznym starzeniu	EN 13984:2013-06	Spełnienie wymagań
odporność chemiczna	EN 13984:2013-06	Spełnienie wymagań

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, 03.10.2023 r.