

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 4.1/0807/2019**

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** Taśma jednostronnie samoprzylepna:  
**DAFA- Taśma PES – 29**
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** Taśma PES – 29 007
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**  
 Taśmy są przeznaczone do uszczelniania połączeń elementów przewodów wentylacyjnych i połączeń w centralach klimatyzacyjno – wentylacyjnych, przed przenikaniem powietrza, zanieczyszczeń, kurzu i pary wodnej.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**  
 DAFA Polska Sp. z o.o., ul. Chemiczna 18, Natolin , 05-825 Grodzisk Mazowiecki
5. **Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony:** nie dotyczy
6. **Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 3
7. **Krajowa specyfikacja techniczna:**  
**7a: Polska Norma wyrobu:** nie dotyczy  
**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium i numer akredytacji:**  
**7b: Krajowa ocena techniczna:** Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT2019/0807 wyd.1 dla wyrobów: DAFA-Taśma PES-25, DAFA - Taśma PES-29 i DAFA - Taśma PES-33

8. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Grubość:	7mm +/-8%	PN-EN ISO 1923:1999
Odształcenie trwałe, % po ściśnięciu, w ciągu 22h, 23°C:		PN-EN ISO 1856:2018
- 25% pierwotnej grubości	≤60	
- 50% pierwotnej grubości	≤33	
Wytrzymałość na rozciąganie, kPa	≥ 300	PN-EN ISO 1798:2009
Wydłużenie względne przy zerwaniu, %	≥ 100	
Opór dyfuzyjny określony grubością warstwy powietrza o równoważnym oporze dyfuzyjnym Sd, m	≥ 30	PN-EN ISO 12572:2016
Przepuszczalność powietrza przy podciśnieniu 1bara	Szczelna	p. 3.2.1 KOT 2019/0801
Odporność na zmiany temperatur określona:		p. 3.2.2 KOT 2019/0801
- odształceniem trwałym, % po ściśnięciu do 50% początkowej grubości taśm poddanych warunkom termiczno-wilgotnościowym	≤ 50	
- oceną odbarwienia taśm	Bez odbarwienia	

9. **Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w punkcie 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.**

W imieniu producenta podpisała: Anna Kanciąła

Natolin, 2019.04.16

**DAFA Polska sp. z o.o.**  
 Główny Technolog  
  
 ...Anna Kanciąła.....  
 (podpis)