

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 3.1/3/2018**

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** DAFA-Uszczelka GK1 biała 9x4,0mm 6mb
2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** GK1
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:**  
Uszczelka przeznaczona do regulacji przenikania powietrza, wody, hałasu i energii między elementami okien i drzwi.
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:** PN-EN 12365-1:2006 Okucia budowlane. Uszczelki taśmy uszczelniające do drzwi, okien, żaluzji, i ścian osłonowych. Wymagania eksploatacyjne i klasyfikacja.  
**Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium i numer akredytacji:** Instytut Techniki Budowlanej, AB 023  
**7b: Krajowa ocena techniczna:** nie dotyczy

**8. Deklarowane właściwości użytkowe:**

Klasyfikacja:

1	2	3	4	5	6
Kategoria zastosowania	Zakres pracy	Linowa siła ściskająca	Zakres temperatury pracy	Powrót poodkształceniowy	Powrót poodkształceniowy po starzeniu
G	3	6	5	6	0

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, 2018.09.18

**DAFA Polska sp. z o.o.**

Główny Technolog

*Anna Kanciąła*

.....Anna Kanciąła

(podpis)