

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 9b/0871/2019

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

DAFA – Klin dachowy PURS 1000

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:

Klin dachowy PURS 1000

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Kliny są przeznaczone do stosowania w celu zabezpieczenia przed przedostawaniem się ptaków, gryzoni i owadów oraz nawiewaniem kurzu, liści, śniegu i innych zanieczyszczeń mechanicznych, na połączeniu kosza dachowego, kotłownicy wokół okien dachowych i wyłazłów dachowych z pokryciem dachowym.

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: 4

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

7a: Polska Norma wyrobu: nie dotyczy

7b: Krajowa ocena techniczna: Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/0871 wydanie 2 „Akcesoria dachowe DAFA”

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: ITB, AB 023

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Wytrzymałość na rozciąganie, kPa	≥ 80	PN-EN ISO 1798:2009
Wydłużenie przy zerwaniu, %	≥ 100	PN-EN ISO 1798:2009
Adhezja przy odrywaniu od podłoża z blachy stalowej N/25 mm	≥ 3	PN-EN 1939:2007

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, 2024.01.09

DAFA Polska sp. z o.o.

Główny Technolog


Anna Kanciąła
(podpis)