

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 9a/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 przeznaczone są do zabezpieczania przed wnikaniem zanieczyszczeń, kurzu, wody i śniegu przy wykonywaniu pokryć dachowych z blachodachówki, blachy trapezowej, dachówki ceramicznej lub cementowej, obróbek kalenicy, komina, koszy dachowych.

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 1 „Akcesoria dachowe DAFA”, wydana przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla danego zastosowania lub zastosowań	Właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na rozciąganie, kPa	≥ 80	
Wydłużenie przy zerwaniu, %	≥ 100	
Wytrzymałość złącza taśma – podłoże (metalowe, dachówka) na odrywanie, N/25 mm	≥ 3	

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, 2019.03.29

DAFA Polska sp. z o.o.

Główny Technolog

Anna Kanciąła

Anna Kanciąła
(podpis)