

UNIBEST Sp. z o.o.**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 55/2017**

1. **Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:** KNAUF Hydro Flex taśma uszczelniająca



2. **Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:** KNAUF Hydro Flex taśma uszczelniająca
3. **Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:** Produkt przeznaczony do zwiększenia szczelności miejsc szczególnie narażonych na zawilgocenie (naroży, styków ścian z podłogą, miejsc przechodzenia elementów instalacji itp.) podczas wykonywania powłokowych izolacji przeciwwodnych.
4. **Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:**
Unibest Sp. z o.o., Unii Europejskiej 4, 86-050, Solec Kujawski;
Miejsce produkcji wyrobu :
Unibest Sp. z o.o., Osiedle Rzemieślnicze 36, 85-758 Bydgoszcz
5. **Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:** 2+
6. **Krajowa specyfikacja techniczna:** AT-15-6678/2014 + Aneksy 1÷5
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej Warszawa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: Zakład Certyfikacji Instytutu Techniki Budowlanej AC 020. Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji nr. ITB – 0505/Z

7. **Deklarowane właściwości użytkowe:**

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Szerokość, mm: -całkowita	≥ 80
Grubość całkowita, mm	0,5 ± 0,07
Masa powierzchniowa części powleczonej, g/m ²	440 ± 70
Wytrzymałość na rozciąganie (części powleczonej), MPa: - w poprzek - wzdłuż	≥ 2,0 ≥ 13,7
Naprężenie przy zerwaniu (w poprzek części powleczonej) MPa	≥ 0,5
Wydłużenie względne, % :	≥ 130

- przy maksymalnym naprężeniu rozciągającym w poprzek części powleczonej, - przy zerwaniu w poprzek części powleczonej	≥ 150
Wartość siły przy wydłużeniu, N: 25 % 50 % 75 %	$\geq 5,5$ $\geq 8,0$ $\geq 10,0$
Wodoszczelność	$\geq 0,5$ MPa
Odporność na zmęczenie – badanie w układzie z polimerowo-cementową powłoką hydroizolacyjną przeznaczoną do stosowania m.in. na balkonach i tarasach	Brak pęknięcia powłoki i taśmy w rejonie szczeliny badawczej

8. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 7 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał (a): Pełnomocnik Zarządu ds. ZKP
Kierownik Zakładu

inż. Maciej Kierzenkowski

Solec Kujawski 02.01.2017