

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr C/04/23.12.2021

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Taśmy do połączeń płyt G-K TUFF-TAPE (TT)
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego ¹⁾:
TUFF-TAPE (TT)
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Do połączeń płyt gipsowo-kartonowych do płaskich powierzchni, w narożach wklęsłych (wewnętrznych), w połączeniach płyt z elementami budynku (ścianą, stropem), w miejscach pęknięć.
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
STRAITFLEX INTERNATIONAL, INC.3851 Corporate Centre Drive, O'Fallon, MO 63368, USA
- Nazwa i adres upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:
CENTERFLEX Sp. z o.o. Sp. k., ul. Gen. Stanisława Skalskiego 5/15, 03-982 Warszawa
- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System oceny zgodności 4
- Krajowa specyfikacja techniczna:
 - Polska Norma wyrobu:
Nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji ²⁾:
Nie dotyczy
 - Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2021/2026-wydanie 1**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Instytut Techniki Budowlanej
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu ²⁾:
Nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:**

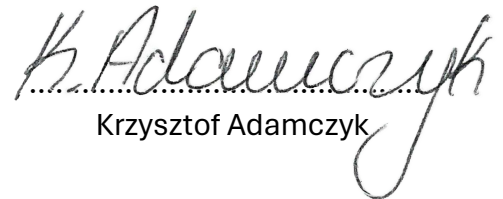
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi ³⁾ :
Dopuszczalne odchyłki wymiarów, %: -grubości -szerokości	+5 ±10	
Stabilność wymiarowa po zanurzeniu w wodzie, %: -w kierunku długości taśmy -w kierunku szerokości taśmy	≤ 0,1 ≤ 0,5	
Wytrzymałość na rozciąganie, N/mm	≥ 4,8	
Wydłużenie przy zerwaniu, %:	≥ 1,0	
Przyczepność masy szpachlowej z zatopioną taśmą do płyty gipsowo-kartonowej / spójność masy szpachlowej z zatopioną taśmą, N/mm²	≥ 0,20	

9. Właściwości użytkowe określonego wyżej wyrobu są zgodne ze wszystkimi wymienionymi w p. 8 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 podpisać (a):

Krzysztof Adamczyk – Członek Zarządu CENTERFLEX Sp. z o.o. Sp. k.

Warszawa, 23 grudnia 2021 r.


Krzysztof Adamczyk

- 1) Zgodnie z krajowymi systemami oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określonymi w § 4 rozporządzenia Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. poz. 1966) producent określa typ wyrobu budowlanego, dla którego sporządza on krajową deklarację właściwości użytkowych. Sposób oznaczenia tak określonego typu wyrobu budowlanego w krajowej deklaracji właściwości użytkowych ustala producent. Oznaczenie to należy powiązać z typem wyrobu, a więc z zestawem poziomów lub klas właściwości użytkowych oraz zamierzonym zastosowaniem wyrobu, określonymi w krajowej deklaracji. Oznaczenie powinno być nie powtarzalne w odniesieniu do typów wyrobów budowlanych produkowanych przez danego producenta.
- 2) Wypełnić, jeżeli jednostka certyfikująca lub laboratorium/laboratoria brały udział w zastosowanym krajowym systemie oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.
- 3) W przypadku zastosowania przepisu § 5 ust. 1 pkt 1 i 2 oraz ust. 2 niniejszego rozporządzenia, w kolumnie trzeciej należy wskazać, który z wyżej wymienionych przepisów w odniesieniu do zasadniczej charakterystyki wyrobu został zastosowany.