

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Taśma Dolphin Glass Tape, Taśma flizelinowa**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Symbol: FZ [TXT]**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Taśma flizelinowa **Dolphin Glass Tape** jest przeznaczona do wzmacniania gipsowej wyprawy tynkarskiej i zabezpieczania jej przed pękaniem wokół otworów technologicznych wykonanych w płytach gipsowo-kartonowych oraz do wzmacniania wyprawy szpachlowej w miejscach naprawy zarysowań oraz pęknięć tynków, na ścianach i sufitach, przed malowaniem lub tapetowaniem.

Stosowanie taśmy **Dolphin Glass Tape** polega na ułożeniu taśmy na świeżo naniesionej warstwie gipsowej masy szpachlowej, dociśnięciu jej do podłoża, usunięciu nadmiaru masy za pomocą szpachli, a następnie naniesieniu kolejnej warstwy gipsowej masy szpachlowej i wykończeniu powierzchni zgodnie z wytycznymi stosowania masy, podanymi przez producenta.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**XL-TAPE INTERNATIONAL Sp. z o.o.**  
**ul. Ściegiennego 248**  
**25-116 Kielce**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy**

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **Krajowy system 4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**

b. Krajowa ocena techniczna: **Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2020/1324 wydanie 1**

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Poz.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
1	Dopuszczalne odchyłki wymiarów, %: - grubość - szerokość	± 5 ± 5	-
2	Stabilność wymiarowa po zanurzeniu w wodzie, %: - w kierunku długości taśmy - w kierunku szerokości taśmy	≤ 0,1 ≤ 0,5	-
3	Wytrzymałość na rozrywanie, N/mm	≥ 2,9	-
4	Wydłużenie przy maksymalnej sile rozciągającej, %	≥ 0,3	-
5	Przyczepność masy szpachlowej z zatopioną taśmą do płyty gipsowo-kartonowej (spójność masy szpachlowej z zatopioną taśmą), N/mm <sup>2</sup>	≥ 0,3	-

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 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 podpisał(a):

Sławomir Bieniek Dyrektor ds. Wdrożeń i Rozwoju Technologii

.....  
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

Kielce 26.04.2021

.....  
(miejsce i data wydania)



.....  
(podpis)