

1. Producent wyrobu budowlanego

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

2. Nazwa wyrobu budowlanego

Dolphin Glass Tape

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego

-

4. Przeznaczenie i zakres stosowania

Taśma **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 szpachlówki 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.

5. Specyfikacja techniczna

Aprobata Techniczna ITB AT-15-9448/2015

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego

Taśma **Dolphin Glass Tape** jest wykonana ze splotu włókien szklanych (flizelina) o masie powierzchniowej 35 ± 5 g/m², barwy białej. Wymiary taśmy **Dolphin Glass Tape** wynoszą: grubość: 0,2 mm, szerokość: 50 mm, długość 25 m.

| Poz. | Właściwości | Wymagania | Metody badań |
|------|---|---|--------------------------|
| 1 | Wygląd zewnętrzny | Zgodny z wyżej podanym opisem, taśma powinna mieć równe i równoległe krawędzie oraz nie powinny wykazywać uszkodzeń mechanicznych | Ocena wizualna |
| 2 | Dopuszczalne odchyłki wymiarów, %: - grubość - szerokość - długość | ± 5 ± 5 ± 5 | PN-EN 13963:2008 |
| 3 | Masa powierzchniowa, g/m ² | 35 ± 5 | ETAG 004 |
| 4 | Stabilność wymiarowa po zanurzeniu w wodzie, %: - w kierunku długości taśmy - w kierunku szerokości taśmy | $\leq 0,1$ $\leq 0,5$ | PN-EN 13963:2008 |
| 5 | Wytrzymałość na rozrywanie, N/mm | $\geq 2,9$ | PN-EN ISO 1924-2:2010 |
| 6 | Wydłużenie przy zerwaniu, % | $\geq 0,3$ | |
| 7 | Przyczepność masy szpachlowej z zatopioną taśmą do płyty gipsowokartonowej / spójność masy szpachlowej z zatopioną taśmą, N/mm ² | $\geq 0,3$ | PN-EN 13963:2008 |

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.

Miejsce i data wystawienia
Kielce, 08.04.2016

Imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej


Kierownik ds. Kontroli Jakości

Sławomir Bieniek