

KRAJOWA DEKLARACJA ZGODNOŚCI NR 81 / 10

1. Producent wyrobu budowlanego:

„ WIGOLEN ” S.A.
42 – 280 Częstochowa ul. Przejazdowa 2

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Folia paroizolacyjna STROTEX 110 PI

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWiU 22.23.19.0

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Folia paroizolacyjna STROTEX 110 PI przeznaczona jest do wykonywania izolacji paroszczelnej stropów, dachów i ścian, oraz warstwy ochronnej przed zawilgoceniem izolacji termicznej i akustycznej.

5. Specyfikacja techniczna:

Normy zharmonizowane : PN-EN 13984:2006/A1:2007(U)

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

| | | | |
|---|---------------------------------|------------------------|--------------------------|
| <i>System oceny zgodności</i> | | 3 | |
| <i>Masa powierzchniowa</i> | (PN EN 1849-2) | 110 ± 20% | [g/m ²] |
| <i>Maksymalna siła przy rozciąganiu</i> | | | |
| <i>paska o szer. 50 mm</i> | (PN EN 12311-1 ; PN EN 12311-2) | | |
| - wzdłuż / w poprzek | > | 250 / 250 | [N] |
| <i>Wydłużenie względne przy zerwaniu,</i> | (PN EN 12311-1) | | |
| - wzdłuż / w poprzek | > | 10 / 10 | [%] |
| <i>Odporność na rozzerwanie przez gwóźdź,</i> | (PN EN 12310-1) | | |
| - wzdłuż / w poprzek | > | 60 / 75 | [N] |
| <i>Giętkość w niskiej temperaturze</i> | (PN EN 1109) | | |
| <i>brak pęknięć przy</i> | | - 35 °C | |
| <i>Przepuszczalność pary wodnej</i> | (PN EN 1931) | | |
| <i>opór dyfuzyjny</i> | | 2,0 · 10 ¹¹ | [m ² s Pa/kg] |
| <i>Odporność na uderzenie</i> | (PN EN 12691) | | - odporny |
| <i>Odporność na sztuczne starzenie</i> | (PN EN 1296 ; PN EN 1297) | | - spełnia wymagania |
| <i>Odporność na przesiąkanie wody</i> | (PN EN 1928) | | - klasa W1 |
| <i>Reakcja na ogień</i> | (PN EN 13501) | | - klasa E |

7. Zakład Trwałości i Ochrony Budowli ITB – AB 023 , NO-3/603/P/07

Laboratorium Materiałów Budowlanych ITB – AB 023 , LM-60/09/2

Laboratorium Zabezpieczeń Wodochronnych ITB – AB 023 , LH-1260/F3/07

Laboratorium Zabezpieczeń Wodochronnych ITB – AB 023 , LH-1260/F3/07/II

Zakład Badań Ogniowych ITB – NP-645/C/09/MŻ, LP-645.1/23-37/09, LP-645.2/23-38/09

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