

## KARTA KATALOGOWA PRODUKTU

### PAROIZOLACJA DACHOWA DELTA NOVAFLEXX

#### Opis produktu:

Folia paroizolacyjna DELTA- NOVAFLEXX stosowana dla dachów skośnych także przy renowacji od strony zewnętrznej.

Dwuwarstwowa folia składająca się z folii poliamidowej zintegrowanej z warstwą włókniny.

Wysoce odporna na rozrywanie, paro i wiatroszczelna folia rozwijana z rolki o szer. 1,5 m na izolowanych poddaszach skośnych, stosowana bezpośrednio na krokwie z odpowiednim ich owinięciem.

Folia o zmiennym oporze dyfuzyjnym uzależnionym od stopnia wilgotności otoczenia.

Mocowana do krokwi od strony zewnętrznej przy pomocy łat dociskowych oraz zszywek lub gwoździ. Zakłady oraz miejsca mocowania uszczelnione i sklejone za pomocą systemowej taśmy Delta Multi Band.

#### Przeznaczenie produktu:

Membrana przeznaczona do paroizolacji skośnych poddaszy głównie budynków remontowanych. Do zastosowania pod warstwą pokrycia wykończeniowego (plyta GK, panele drewniane itp.)

#### Klasyfikacja ogniowa w zakresie reakcji na ogień:

Klasa E (PN-EN 13501-1)

#### Atesty i aprobaty:

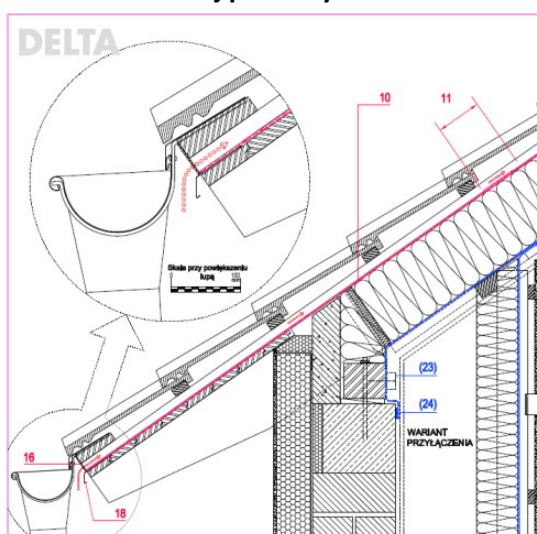
Deklaracja Właściwości Użytkowych z normą PN-EN 13984

Zharmonizowana norma europejska PN-EN 13984

#### Wygląd produktu:



#### Przekrój pionowy:



## System paroizolacji dachowej DELTA- NOVAFLEXX

1. Paroizolacja DELTA-NOVAFLEXX
2. Systemowa taśma klejąca DELTA- MULTIBAND- zaklejenie mocowań, zakładów, uszkodzeń lub obróbek
3. Masa uszczelniająca DELTA- LIQUIXX- uszczelnienia trudno obrabialnych połączeń
3. Klej DELTA- THAN- kauczukowo bitumiczny, mocowanie folii do ścian, kominów itd.
4. Taśma DELTA- FLEXX BAND- elastyczna do uszczelnień narożników itp.

## Właściwości techniczne:

- Sd= zmienny od 0,2 m do 5 m w zależności od wilgotności otoczenia (odpowiednik oporu dyfuzyjnego od 20 cm do 500 warstwy powietrza)
- Wytrzymałość na rozerwanie: 150 N/5 cm (wzdłuż), 130 N/5 cm (w poprzek)
- Masa powierzchniowa: 90 g/m<sup>2</sup>
- Wymiary rolki: 1,5 x 50 m lub 1,5 x 100 m
- Kolor: niebieski

## Dodatkowe opcje projektowe:

W przypadku remontu dachu folia DELTA- NOVAFLEXX jest stosowana bez konieczności demontażu wewnętrznych warstw wykończeniowych pomieszczenia.

Także do zastosowań jako paroizolacja układana od wewnątrz pomieszczeń.

## Wymagania dotyczące montażu membrany:

Folia powinna być układana zgodnie z projektem technicznym, opracowanym dla określonego obiektu budowlanego, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami, z uwzględnieniem wymagań określonych w odpowiednich normach oraz instrukcją montażu.

## Przykładowe zdjęcia:

