

## Opis produktu:

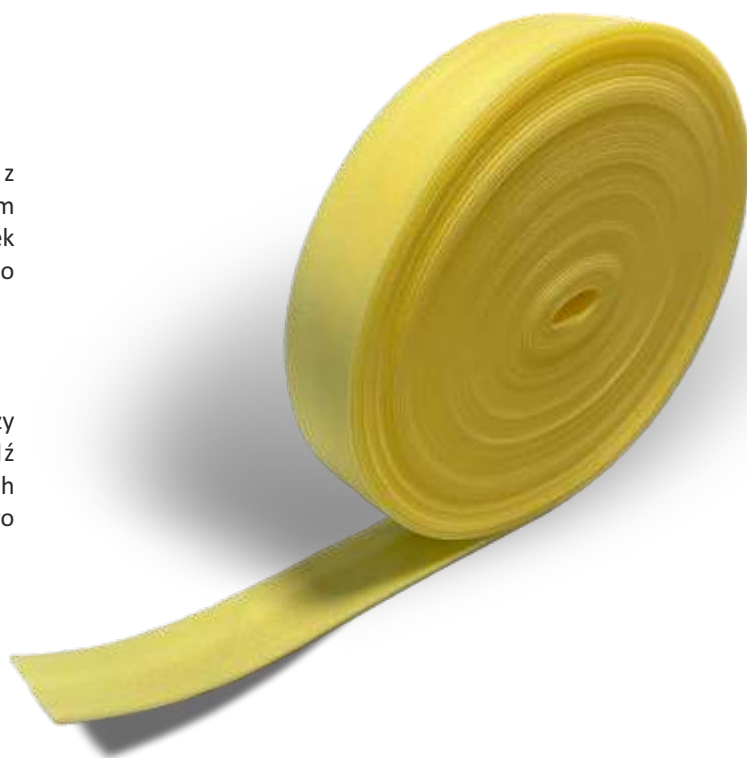
Taśmy brzegowe marki Fair Insulation produkowane są z niesieciowanej pianki polietylenowej. Dzięki swoim właściwościom eliminują szkodliwy wpływ ruchów posadzek betonowych oraz naprężeń, które mogłyby doprowadzić do pęknięć na powierzchni podłóg.

## Zastosowanie:

Wykonywanie warstwy dylatacyjnej brzegowej pomiędzy ścianą a posadzką w budownictwie jedno-, bądź wielorodzinnym oraz wykonywanie dylatacji w nowych konstrukcjach użyteczności publicznej aż po budownictwo ogólne jak chodniki, czy mosty.

## Zalety produktu:

- ☑ uniwersalne zastosowanie
- ☑ łatwa aplikacja
- ☑ ułatwia uzyskanie optymalnej izolacji termicznej i akustycznej
- ☑ odporność na wilgoć
- ☑ niwelowanie naprężeń
- ☑ zapobieganie pęknięciom
- ☑ ograniczenie strat ciepłych przy ścianach



## Montaż:

1. Wybrać odpowiedni wariant produktu mając na uwadze zastosowanie i praktyczność.
2. Taśmę ułożyć pionowo w celu utworzenia jak najszczelniejszego połączenia.
3. W razie konieczności wystający brzeg należy oderwać, bądź odciąć.

**NALEŻY PAMIĘTAĆ, ŻE WYSOKOŚĆ PRODUKTU NALEŻY DOSTOSOWAĆ, WYKORZYSTUJĄC NACIĘCIA NA PIANCE, ZGODNIE Z GRUBOŚCIĄ PODŁOGI ORAZ, ABY PASEK IZOLACJI BYŁ NIECO WYŻSZY OD CAŁEJ KONSTRUKCJI.**

## Parametry techniczne:

Grubość	Szerokość	Długość	Gęstość	Kolor
5 mm	10 cm	50 m	20 kg/m <sup>3</sup>	Biały
5 mm	10 cm	100 m	20 kg/m <sup>3</sup>	Biały
8 mm	15 cm	50 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Szary
8 mm	15 cm	100 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Szary
8 mm	15 cm	50 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Żółty
8 mm	15 cm	100 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Żółty
8 mm	15 cm	50 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Niebieski
8 mm	15 cm	100 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Niebieski
10 mm	15 cm	50 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Szary
10 mm	15 cm	50 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Żółty
10 mm	15 cm	50 m	25 kg/m <sup>3</sup>	Niebieski

## Pakowanie:

Opakowanie zbiorcze 7 rolek po 50 lub 100 mb  
w worku foliowym.

FTL: 60 000 mb.

