



Taśma uszczelniająca pod kontrłaty



R-FOLL sp. z o.o.

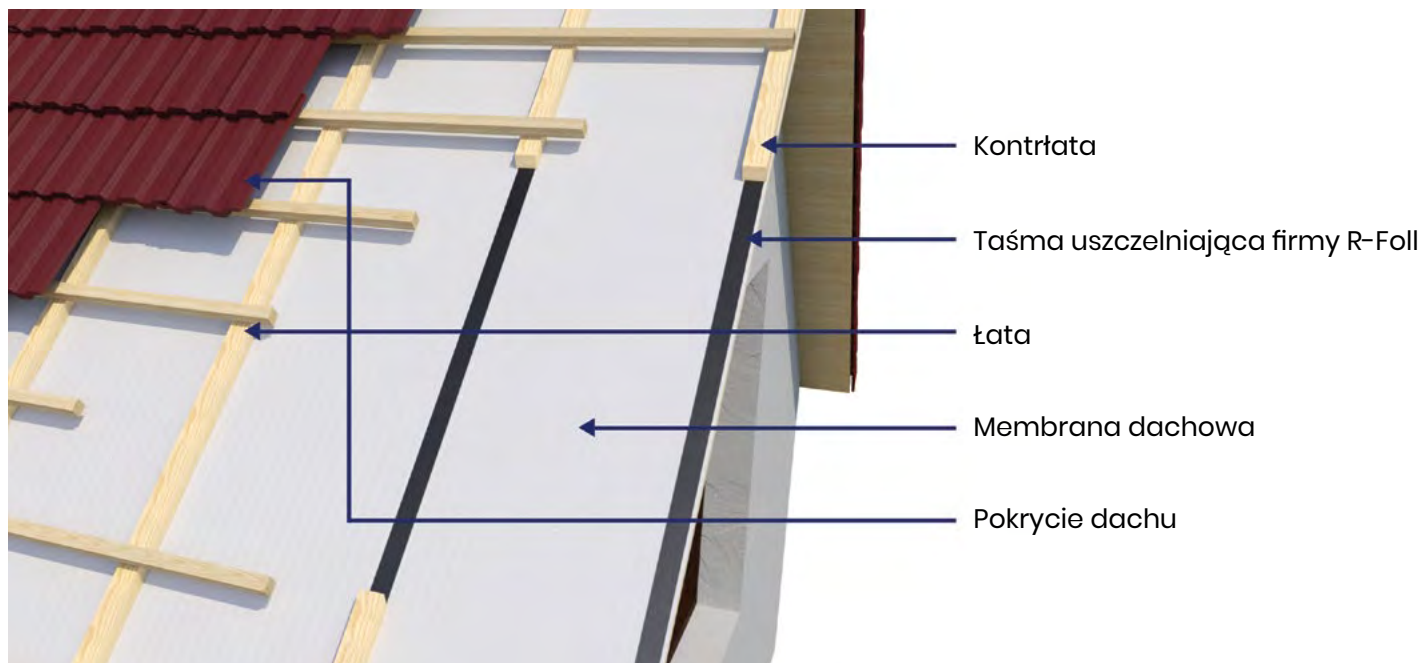
📍 32-010 Łuczyce, ul. Dworska 16

✉️ **telefon:** 12 346 42 96

☎️ **e-mail:** zamówienia@rfoll.pl

www.rfoll.pl

Firma R-FOLL przedstawia samoprzylepną taśmę polietylenową służącą do uszczelnienia miejsc przebicia gwoździami lub zszywkami, membrany dachowej i kontrłaty z wieźbą dachową.



Sposób montażu:

- Oczyszczyć powierzchnię z kurzu i innych zanieczyszczeń.
- Dobrać odpowiednią szerokość taśmy
- Nakleić taśmę uszczelniającą do kontrłaty, od strony, która będzie przylegać do folii/membrany w taki sposób, żeby cała powierzchnia taśmy zakrywała płaszczyznę kontrłaty
- Przybić kontrłatę do krokwii wzdłuż miejsc mocować krokwii, w taki sposób, żeby każde miejsce przebicia folii zostało uszczelnione taśmą

UWAGA! Montaż taśmy w temperaturze powyżej +5°C

Zastosowanie:

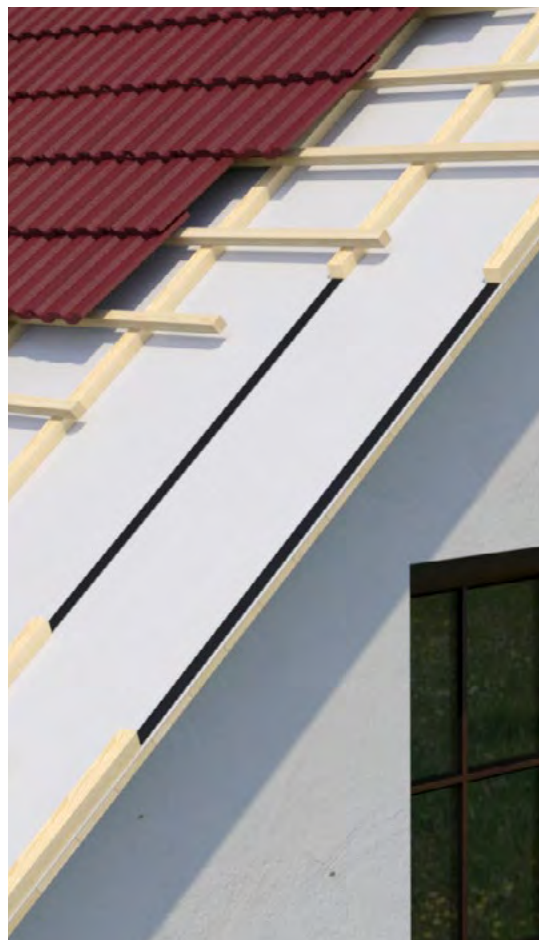
Taśma uszczelniająca pod kontrłaty stosowana do **uszczelnienia połączeń** styku membrany dachowej, kontrłaty z wieźbą dachową w miejscu przebicia membrany takerami lub zszywkami.

Taśma **niweluje nierówności pomiędzy kontrłatą, membraną a krokwią.**

Zapobiega przedostawaniu się wody to termoizolacji. Odporna na działanie warunków atmosferycznych.

Zalety pianki:

- Uszczelnia miejsca przebicia gwoździem membrany dachowej
- Niweluje nierówności między kontrłatami, membraną dachową i wierzbgą dachową
- Odporna na:
 - procesy starzenia
 - wpływ chemii atmosferycznej (np. kwaśne deszcze)
 - reakcje z czynnikami organicznymi
- Zapobiega ryzyku przedostawaniu się wody do termoizolacji przez otwory powstałe przez przebicie membrany gwoździami lub zszywkami
- Odporność temp.: (-40°C) do (+ 90°C)
- Łatwy i szybki montaż, dzięki braku przekładki papierowej, miejsce pracy pozostaje w czystości.



Dane techniczne

Wymiary standardowe:	40, 50, 60 mm
Długość:	30 mb
Klej hot-melt:	18-20 g/m ²
Gęstość pianki:	30 kg /m ³
Całkowita grubość taśmy:	3,0 mm +/- 0,15 mm
Zakres odporności termicznej:	(-40) (+90) st. C
Wytrzymałość na rozciąganie:	min 1,4 N/cm
Tolerancja w szerokości paska:	max } 1,5 mm
Tolerancja w długości paska:	max - 2%

R-FOLL sp. z o.o.

📍 32-010 Łuczycze, ul. Dworska 16

✉️ **telefon:** 12 346 42 96

☎️ **e-mail:** zamowienia@rfoll.pl