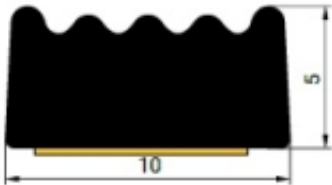


Link do produktu: <https://mikroguma.pl/uszczelka-porowata-10-x-5-mm-z-klejem-5-rowkow-p-281.html>

# Uszczelka porowata 10 x 5 mm z klejem - 5 rowków



|              |                   |
|--------------|-------------------|
| Cena brutto  | <b>2,60 zł</b>    |
| Cena netto   | <b>2,11 zł</b>    |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>   |
| Czas wysyłki | <b>24 godziny</b> |

## Opis produktu

**Uszczelka porowata EPDM** z klejem jest to uszczelka z gumy porowatej EPDM w wersji samoprzylepnej. Odznacza się bardzo dobrą odpornością na warunki atmosferyczne oraz na proces starzenia. Uszczelki te są bardzo uniwersalne i znajdują swoje zastosowanie w wielu gałęziach przemysłu. Produkty te służą jako ochrona przed wilgocią, wiatrem i wodą.

**Uszczelki porowate samoprzylepne mogą być wykorzystywane w branżach:**

- motoryzacja
- przemysł budowlany
- przemysł maszynowy
- przemysł stolarski

**Uszczelki porowate samoprzylepne zastosowanie:**

- okna i drzwi
- pokrywy maszyn
- uszczelnienia daszków
- uszczelki do drzwi garażowych
- uszczelki szaf sterowniczych

**Dane techniczne:**

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Baza kauczukowa:</b>        | EPDM  |
| <b>Gęstość:</b>                | 250-300 kg/m <sup>3</sup>                       |
| <b>Twardość:</b>               | 15-20 ShA                                       |
| <b>Struktura gumy:</b>         | zamknięto-komórkowa                             |
| <b>Wchłanianie wody:</b>       | do 0,5%   |
| <b>Temperatura stosowania:</b> | -35°C do 70°C                                   |
| <b>Odporność:</b>              | UV bardzo dobra (48h/200 pphm)                  |
| <b>Spełniane normy:</b>        | RoHS  |
| <b>Rodzaj kleju:</b>           | Akrylowy modyfikowany<br>+ siatka stabilizująca |

Warstwa kleju, która znajduje się na uszczelkach gwarantuje szybki i łatwy montaż w dowolnym miejscu i na wielu powierzchniach.

**Uszczelki z gumy porowatej z klejem** można montować na powierzchniach takich jak:

- stal malowana proszkowo
- stal surowa
- aluminium
- szkło
- plastik
- drewno



ABY POWIĘKSZYĆ KLIKNIJ PRAWYM PRZYCISKIEM MYSZY I NACIŚNIJ "OTWÓRZ W NOWYM OKNIE"