

Karta techniczna

Uszczelka UDEPDM15



Specyfikacja:

Wymiary: 100 x 1 x 1,5 cm

Materiał: EPDM

Gęstość: 130 kg/m³

Kolor: Czarny

Temp. pracy: -40/+120 °C

Zastosowanie:

- Izolacja drzwi i okien
- Wygłuszanie drzwi
- Taśma antywibracyjna
- Izolacja akustyczna

Najważniejsze zalety uszczelki:

- Izoluje akustycznie oraz termicznie - Izolacja od temperatury, wiatru i hałasu
- Uszczelka w jednej, długiej rolce - Możliwy montaż bez łączeń
- Gęstość 130 kg/m³ - oprócz izolacji termicznej uszczelka jest doskonałym elementem antywibracyjnym
- Odporna na UV i warunki atmosferyczne - Odporność na wilgoć i gwałtowne zmiany temperatur
- Samoprzylepna warstwa - szybki i łatwy montaż
- Wykonana z elastycznej pianki - elastyczna pianka EPDM

Dodatkowe informacje:

USZCZELKA DRZWI Uszczelka wygłuszająca SAMOPRZYLEPNA 15 mm Piankowa Izolacja

Uszczelka do izolacji drzwi i okien z pianki EPDM - **1 mb**

Wymiary: długość: **1 m**, szerokość: **1 cm**, grubość: **15 mm**

Zakres temperatur: -40/+120 °C

Porady montażowe:

- 1. Oczyszczyć powierzchnię drzwi, okna lub innego elementu.**
- 2. Oderwij część folii zabezpieczającej z uszczelki.**
- 3. Przyklej uszczelkę do drzwi stopniowo odrywając folię.**
- 4. Po przyklejeniu dociśnij mocno uszczelkę.**