



## Guma spieniona EPDM BCC130 - 25mm samoprzylepna

Mikroguma / Guma spieniona / Guma porowata EPDM / BCC130 - 25mm samoprzylepna  
Kod: ST.1.04.02.0325k

### OPIS PRODUKTU:

Mikroguma / guma spieniona / guma porowata EPDM to materiał o szerokim zastosowaniu. Używany zarówno w przemyśle jak i gospodarstwach domowych. Występuje w różnych twardościach i gramaturach.

### DANE TECHNICZNE:

- Materiał: EPDM / guma spieniona / mikroguma / guma porowata samoprzylepna
  - Grubość: 25mm
  - Szerokość: 1000mm
- Format: 1000x2000mm / 1000x10000mm / 1000x20000mm
  - Gęstość: ok. 130 kg/m<sup>3</sup>
  - Wytrzymałość na rozciąganie: 300-600 kPa
- Temperatura pracy: od -40°C do + 100°C (chwilowo 120°C)
  - kolor: czarny
  - zamknięte komórki
- wysoka odporność na odkształcenia

### ZASTOSOWANIE:

- podkładki redukujące drgania, wibracje
- przekładki dystansowe przy składowaniu piętrowym produktów
- podkładki do szuflad warsztatowych z narzędziami, skrzynek narzędziowych
  - podkłady do ekspozycji i przechowywania biżuterii
  - zabezpieczenie towarów w transporcie
  - izolacja termiczna
- izolacja przed wilgocią, powietrzem, kurzem itp.
  - izolacja dźwiękowa, wygłuszająca

- uszczelnienie drzwi, okien itp.
- podkładki antypoślizgowe
- podkłady zabezpieczające przed uszkodzeniami, zarysowaniem
  - podkładki pod myszki komputerowe
  - podkłady pod namioty
  - maty do ćwiczeń joga, fitness, aerobik itp.
- maty na podkład pod urządzenia do ćwiczeń rowerek, bieżnia, orbitrek, hantle, sztangi
  - wiele innych dowolnych zastosowań w zależności od potrzeb i kreatywności