

Link do produktu: <https://technozbyt.com/plyta-z-gumy-mikroporowatej-o-grubosci-20mm-antyWSTRZASOWA-p-5943.html>



Płyta z gumy mikroporowatej o grubości 20mm (ANTYWSTRZĄSOWA)

| | |
|------------------|---------------------------------------|
| Cena brutto | 441,57 zł |
| Cena netto | 359,00 zł |
| Dostępność | Dostępny |
| Czas wysyłki | wysyłka/odbiór osobisty - dziś |
| Numer katalogowy | 000267 |
| Producent | Brak |

Opis produktu

Płyta mikroporowata EPDM to pianka z komórkami zamkniętymi.

Wykorzystywana najczęściej jako: uszczelki, izolacje, podkłady, uchwyty, maty itp. Łatwa w obróbce i dobrze dopasowująca się do wszelkich szczelin.

Guma EPDM charakteryzuje się:

- wysoką odpornością na promienie słoneczne,
- odpornością na wilgoć i starzenie,
- mikroguma zachowuje swoje właściwości przez wiele lat.

Płyty z gumy porowatej EPDM są stosowane jako uszczelnienia w różnych gałęziach przemysłu, np.: maszynowym, stoczniowym, konstrukcyjnym.

Temperatura stosowania: -40°C do 95°C

Odporność: UV bardzo dobra