

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



Płyta z gumy mikroporowatej o grubości 20mm (ANTYWSTRZAŚOWA)

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