

Link do produktu: <https://mikroguma.pl/plyta-mikroporowata-epdm-60-mikroguma-gr-8-mm-p-365.html>

Płyta mikroporowata EPDM 60 mikroguma gr. 8 mm

Cena brutto	77,97 zł
Cena netto	63,39 zł
Dostępność	Na zamówienie
Czas wysyłki	4 dni

Opis produktu

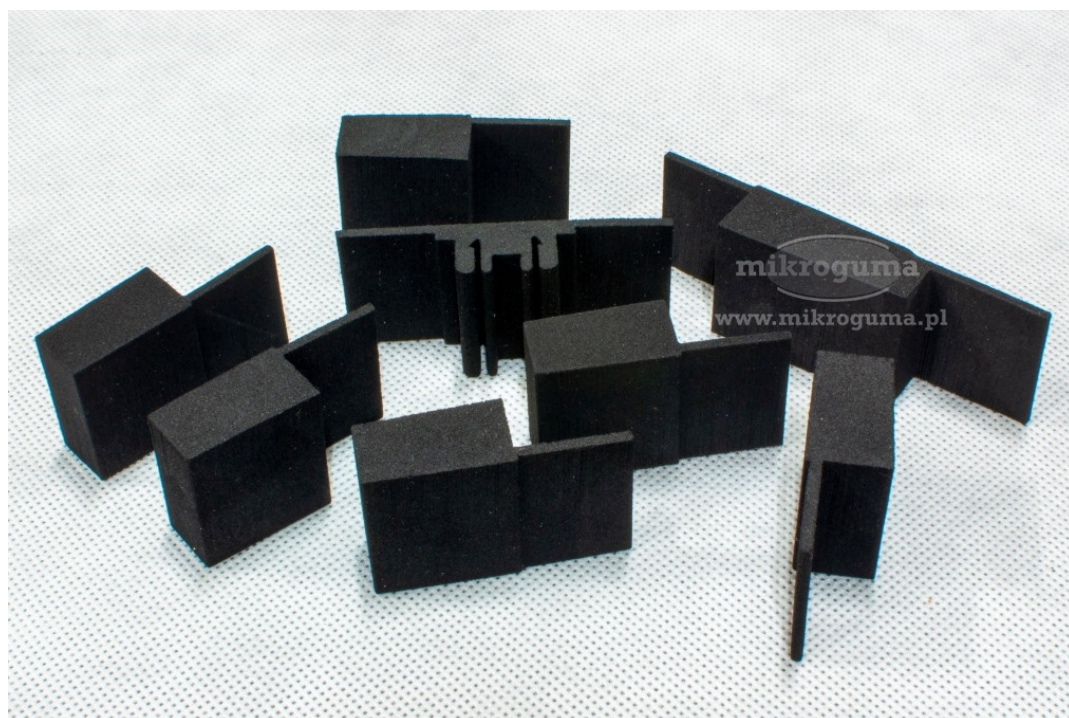
Płyta mikroporowata EPDM 60 to pianka komórkowa EPDM z mikroporami zamkniętymi, która powstaje w wyniku połączenia kauczuku EPDM z tworzywem sztucznym EVA/PE. W wyniku takiego dobrania składników otrzymujemy mikrogumę odporną na wodę, wilgoć oraz warunki atmosferyczne. Niewątpliwą zaletą tej pianki jest dość dobra odporność na oleje ze względu na zawartość EVA/PE w składzie. Pianka ta posiada około 8-9 ShA i jest zaliczana do mikrogumy o średniej twardości. Jest ona nieco twardsza od mikrogumy EPDM 130 oraz tej samej twardości co mikroguma EPDM 180. Wpływ na zwiększenie twardości względem gęstości, ma zawartość w składzie tworzyw sztucznych. Pianka komórkowa EPDM 70 posiada stosunkowo gładką powierzchnię co ułatwia jej zastosowanie w branży reklamowej. Ten rodzaj mikrogumy jest dość dobry jeśli chodzi o rozrywanie oraz podatność na uszkodzenia mechaniczne. Pianka ta stosowana jest do produkcji wkładów narzędziowych, wygłuszeń, mat, dylatacji, elementów do produkcji gadżetów reklamowych oraz wytłumienia. **Ten rodzaj mikrogumy jest ekonomicznie korzystny** dlatego polecany jest wszędzie tam, gdzie potrzeba produktów w dużych nakładach i grubościach.

Dane techniczne:

Baza kauczukowa:	EPDM + EVA/PE
Gęstość:	60 +/- 10 kg/m ³
Struktura gumy:	zamknięto-komórkowa
Wchłanianie wody:	do 5%
Twardość:	8-10 ShA, 40+-7 Sh00
Temperatura stosowania:	-30°C do 75°C
Przewodność cieplna:	0,041 W/m*K
Odporność:	UV bardzo dobra (48h/200 pphm)
Spełniane normy:	RoHS, FMVSS 302
Wielkość arkusza:	2100 x 1100 mm

Zastosowanie mikrogumy EPDM 60:

- Olejoodporne wkłady narzędziowe.
- Maty piankowe
- Elementy dystansowe i podkładki
- Dylatacje
- Izolatory
- Wygłuszenia kompresorów
- Izolacja maszyn
- Branża elektroniczna i elektryczna
- Sprężyste wkłady piankowe



Szczegóły produktu

Mikroguma EPDM 70 o grubości 8 mm, czarna, bez kleju

Grubość:	8 mm
Szerokość:	1100 mm
Długość:	2100 mm
Kolor	Czarny, antracyt

Płatność odbywa się za 2 m². A sprzedawane arkusze są przeważnie nieco większe.