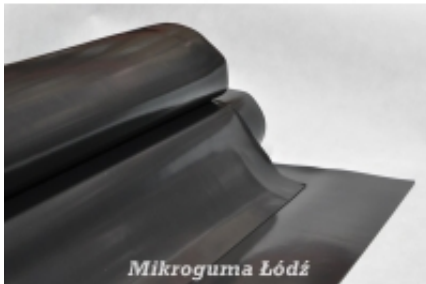


Link do produktu: <https://mikroguma.pl/plyta-vitonowa-fluorokauczukowa-fkm-gr-6-mm-p-267.html>

Płyta Vitonowa Fluorokauczukowa FKM gr. 6 mm

Cena brutto	2 310,62 zł
Cena netto	1 878,55 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny

Opis produktu

Płyta fluorkauczukowa FKM jest jednym z najwytrzymalszych materiałów uszczelniających oferowanych przez przemysł gumowy. Jej inna nazwa handlowa to płyta Vitonowa. Stworzona została do pracy w ciężkich warunkach takich jak: wysoka temperatura, oleje, kwasy oraz zasady. Odporna na ściskanie (niskie odkształcenie stałe po ścisnaniu). Płyta jest także niepalna. Jedną z zastrzeżonych nazw handlowych fluorokauczuku produkowanego przez branżę gumową jest VITON®. VITON® jest materiałem odpornym na szerokie spektrum substancji chemicznych. VITON® na świecie wykorzystywany jest szeroko w przemyśle naftowym oraz rafineryjnym.

Baza kauczukowa:	VITON (FKM)
Twardość:	75 ShA
Gęstość:	2050 kg/m ³
Temperatura stosowania:	-30°C do 235°C
Wytrzymałość na rozciąganie:	>7 MPa
Forma handlowa:	1-6 mm - rolki do 10 mb., 8-10 mm - rolki do 5 m [rolka 1200 mm szer.]
Odporność:	Oleje mineralne, kwasy, zasady, paliwa (benzyna ON)

Viton stosujemy wszędzie tam gdzie potrzeba wysokiej odporności na kwasy, zasady, paliwa i inne substancje chemiczne, a mamy doczynienia z wysoką temperaturą powyżej 200°C. Jako producent uszczelki z Vitonu możemy zaproponować uszczelki Vitonowe w dowolnym kształcie.

Niewątpliwą zaletą arkuszy Vitonowych jest:

- niepalność
- odporność na wysoką temperaturę
- mała przepuszczalność gazów
- doskonała odporność chemiczna na działanie kwasów utleniających, węglowodorów aromatycznych, olejów technicznych, płynów hydraulicznych.

Viton posiada również niewielkie wady takie jak:

- trudny w obróbce
- stosunkowo mała odporność na niskie temperatury

Kupując 0,5 m² = otrzymasz 0,41 mb. x 1,2 m szerokości

Kupując 1 m² = otrzymasz 0,82 mb. x 1,2 m szerokości

Kupując 1,2 m² = otrzymasz 1 mb. x 1,2 m szerokości