

FixMech

Teflon PTFE

Teflon PTFE (politetrafluoroetylen) to wyjątkowy materiał, który zdobył szerokie uznanie w wielu branżach ze względu na swoje niezwykle właściwości. Jest wyjątkowo odporny na wysokie temperatury, działanie chemikaliów oraz zużycie mechaniczne, co czyni go niezastąpionym tworzywem w wielu zastosowaniach przemysłowych.

Tworzywo to charakteryzuje się niskim współczynnikiem tarcia. Dzięki temu, jest doskonałym materiałem na powłoki antyadhezyjne w naczyniach kuchennych oraz w przemyśle motoryzacyjnym i lotniczym. Jego doskonałe właściwości izolacyjne sprawiają, że jest niezastąpiony w elektronice. Ponadto, teflon PTFE jest niepalny i odporny na promieniowanie UV, co zapewnia długotrwałą wytrzymałość w trudnych warunkach. Wybierając produkty z teflonu PTFE, zyskujesz gwarancję jakości i niezawodności.


Specyfikacja materiału:

- Odporność na temperaturę: do 260°C
- Rezystancja: $\geq 10^{16}$ ohm | powierzchniowo oraz skrośnie, izolator
- Formatki cięte piłą: (tolerancja +/-5mm)
- Grubość: Dopasowana do potrzeb klienta
- Kolor: Biały
- Struktura: Jednorodna



FixMech

Teflon PTFE – Nasza oferta

 PŁYTY	
Grubość (mm)	Formatki (mm)
5	1000x1000
6	1000x1000
8	1000x1000
10	1000x1000
12	1000x1000
15	1000x1000
20	1000x1000
25	500x500
30	500x500
40	500x500
50	500x500