

FixMech

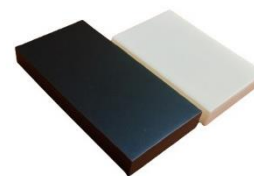
Poliamid PA6

Oferujemy wysokiej jakości **poliamid PA6**, znany również jako nylon 6. Materiał inżynierski o wyjątkowych właściwościach mechanicznych i chemicznych. Materiał ten charakteryzuje się wysoką wytrzymałością mechaniczną oraz odpornością na ścieranie. Dzięki temu jest idealny do zastosowań wymagających trwałości i odporności na obciążenia dynamiczne. Jest także lekki i elastyczny, co ułatwia jego obróbkę i formowanie, co jest szczególnie istotne przy produkcji precyzyjnych komponentów.

W przemyśle, tworzywo znajduje szerokie zastosowanie, m.in. w produkcji części do maszyn, narzędzi oraz elementów konstrukcyjnych. Cechuje go wysoka odporność chemiczna i stabilność termiczna. Dzięki doskonałej wytrzymałości na rozciąganie i odporności na warunki atmosferyczne, poliamid PA6 jest również stosowany w przemyśle motoryzacyjnym do produkcji obudów, przekładni oraz innych podzespołów, które wymagają trwałości i niezawodności.


Specyfikacja materiału:

- Rezystancja powierzchniowa: $\geq 10^{14}$ ohm
- Cięcie piłą (tolerancja cięcia +/-5mm)
- Kolor: Naturalny (biały) lub czarny
- Struktura: Jednorodna



FixMech

Poliamid PA6 – Nasza oferta

 PLYTY	
Grubość (mm)	Formatki (mm)
5	500x1000
6	500x1000
10	500x1000
12	500x1000
16	500x1000
20	500x1000
25	500x1000
30	500x1000
35	500x1000
40	500x1000
50	500x1000