

MCPP jest częścią dywizji Performance Polymers grupy Mitsubishi Chemical, dostarczającą nowoczesne rozwiązania oparte na naszej szerokiej wiedzy z zakresu chemii.

Naszym głównym celem jest bycie globalnym partnerem, który wspiera klientów poprzez rozwój i dostarczenie nowoczesnych rozwiązań zapewniających pełną satysfakcję.

Na całym świecie dostarczamy tworzywa wysokiej jakości do różnych aplikacji w takich gałęziach rynku jak: motoryzacja, AGD, opakowania, budownictwo, rynek kablowy oraz medyczny.

## GRANULATY ORAZ POLIMERY SPECJALISTYCZNE

### Portfolio produktów:



Elastomery termoplastyczne (TPE- S, TPV, TPO, TPE- E)



- Miękkie i sztywne materiały na bazie PVC, standardowe oraz o wysokich właściwościach



- Proszkowe materiały do odlewania rotacyjnego



- Polimery funkcyjne (żywica wiążąca, sieciowane polimery)



- Polimery bio-degradowalne oraz na bazie bio-surowców



- Bezhalogenowe uniepalnione poliolefiny funkcyjne ( HFFR )



- Materiały do druku 3D

Dedykowane receptury do druku FGF na małą i dużą skalę: PETG, PLA, ABS, SAN, ASA, PC, PP, TPE...