

- 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 niepalnione poliolefiny funkcyjne (HFFR)



- Materiały do druku 3D



- Thermoplastic elastomers (TPE- S, TPV, TPO, reactor TPO, TPE-E)



- Flexible and rigid vinyl compounds , standard and high performance



- Compounds for slush molding



- Functional Polymers (tie resin)



- Bio-source and bio-degradable polymers



- Halogen-free flame retardant polyolefins (HFFR)



- 3D printing materials

