

# Matériaux

---

Les domaines d'application sont étendus à plusieurs familles de matériaux et à leur formulation.

- ELASTOMERES :

Caoutchouc naturel (NR)  
Chloroprène (CR)  
Caoutchouc butyle (CIIR, BIIR)  
EPDM  
Silicone (VMQ)  
Problématique sur le recyclage

- POLYMERES:

Thermoplastiques  
Thermodurcissables

- COMPOSITES :

Matrices : élastomères, polymères de type thermoplastique ou thermodurcissable  
Renforts : textiles, fibres de verre, de carbone, argile, fibres végétales  
Nanocomposites

- METAUX :

Acier inoxydable  
Aluminium

- PRODUITS FINIS A LA DEMANDE

- AIDES A LA FORMULATION

Réalisation de pièces  
Prototypes



