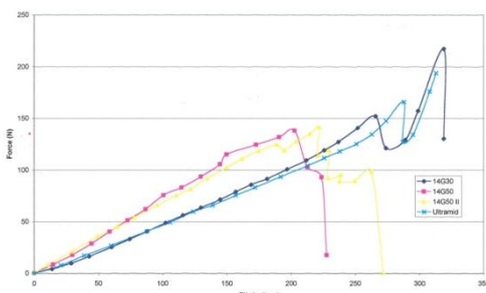
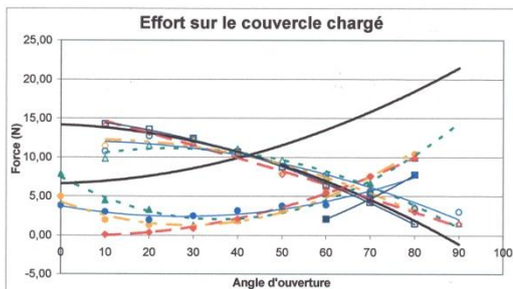
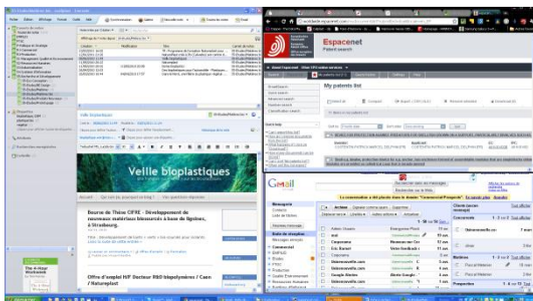




Polyamide fabriqué à partir d'**huile de ricin**



L'expertise

Notre double expertise matériau thermoplastique / procédé d'injection permet d'offrir à nos clients une aide à la conception d'un nouveau produit ou d'améliorer un produit existant en optimisant son processus de fabrication et en réduisant ses coûts de production (adaptation des paramètres machine, amélioration des moules, choix d'autres matières).

La veille technologique

Grâce aux nombreuses sources d'informations disponibles sur internet et à la maîtrise des outils de veille, nous assurons une veille technologique, réglementaire et commerciale performante.

En organisant cette veille, nous restons à l'écoute des dernières évolutions technologiques (injection gaz, additifs fonctionnels, matières bio-sourcées).

En conséquence, par un conseil pertinent dans le choix des matières et des procédés de fabrication, nous vous apportons des solutions innovantes et créatrices de valeur ajoutée.

Une ambition régionale

Caliplast participe à des projets de recherche collaboratifs régionaux. Depuis de nombreuses années, nous avons noué des partenariats étroits avec des laboratoires régionaux reconnus.

Parce que nous sommes convaincus que les travaux de recherche et développement menés aujourd'hui seront sources de performance et d'avantages concurrentiels demain, nous ambitionnons d'être reconnus comme un acteur régional majeur en innovation plastique.

Quelques exemples :

- 🌀 Matières bio sourcées,
- 🌀 Inserts plastiques pour moulage zamac,
- 🌀 Substitution plastique métal,
- 🌀 Additifs pour accroître la diffusion lumineuse en éclairage,
- 🌀 Surmoulage de composants électroniques, ...