



Nous sommes spécialistes du polyuréthane

De 1 gramme à plusieurs dizaines de kilos, en petite et moyenne série.



FABRICATION

AUTO

BETON/BTP

TECHNIQUE

Les élastomères de polyuréthanes peuvent répondre à quasiment toutes sollicitations.

SOLLICITATIONS MECANIQUES

Dynamiques, amortissement, résistance à la déchirure ou à l'abrasion, tenue à la fatigue, etc.

SOLLICITATIONS CHIMIQUES

Résistance aux hydrocarbures, aux encres et solvants, etc.



Nous pouvons moduler la dureté et la couleur du matériau (de 45sha à 95sha (couleur à façon)).

ILS NOUS FONT CONFIANCE



Nous fabriquons des pièces destinées aux chaînes de peinture et d'assemblage. Aussi aux installation des ensembliers et d'équipementiers.

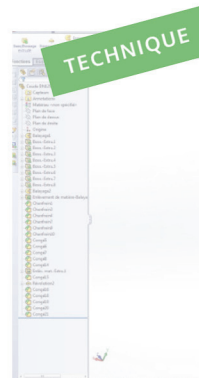
Supports moteurs, protection de caisse, support et protections de portes et d'ouvrants, appui balancelle permettant le maintien des éléments de carrosserie sans les marquer, calage spécifique pour rack et conteneur, et toutes les pièces spécifiques d'aide à la manutention ou au montage.

Le polyuréthane résiste à la déchirure et ne marque pas vos pièces



Du fait de son excellente résistance, notre polyuréthane s'utilise couramment comme pièces d'usures dans les centrales à béton et pompes à béton.

Nous pouvons vous réaliser vos palettes, fourrures, revêtements de trémie, goulottes etc... Ainsi que des cales, patins stabilisateurs, lames de compacteur et blocs aux dimensions que vous souhaitez.



Les élastomères de polyuréthanes présentent énormément d'avantages mécaniques et chimiques, ils peuvent répondre à quasiment toutes les sollicitations.

La relative simplicité des outillages de moulage, en comparaison avec des outillages d'injection classique, permet de réaliser de petites et moyennes série avec un investissement réduit.

Notre BE peut vous apporter son aide à la conception de votre projet. Nous sommes pouvons lire tous type de fichier (2D/3D).

Machine agricole, industrielle, spécifique.

Joint, butée, amortisseur, calage, mors doux, bandage, manchon etc...

Pièce sur plan avec ou sans insert métallique, aluminium ou plastique.