



Moulage par coulée gravitaire



sales@kitewinder.fr



kitewinder.fr/moulages



06 03 88 82 52
06 23 75 41 06

1 allée Jean Rostand, bâtiment Eurêkapôle, 33650 Martillac (France)

MOULAGE PAR COULÉE GRAVITAIRE

Kitewinder est une PME qui conçoit, produit et commercialise des éoliennes.

Afin d'industrialiser notre produit, nous avons développé un procédé de coulée gravitaire nous permettant de fabriquer nos propres pièces.

Aujourd'hui, nous mettons à disposition notre savoir-faire et notre procédé à destination des entreprises pour réaliser vos pièces.

LES AVANTAGES



De la pièce unitaire à plusieurs milliers de pièces



Résine polyuréthane 50% plus résistant que l'ABS



Nuancier de couleurs



Inclusion d'éléments mécaniques lors de la coulée
(inserts, tiges filetées, roulements, etc...)

RÉALISER VOS PIÈCES CHEZ NOUS



1 : VOTRE PROJET

Parlez-nous de ses particularités ainsi que de vos attentes



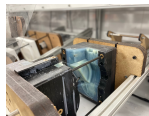
Etude de votre projet à partir d'un modèle CAO ou d'une pièce réelle



2 : TECHNIQUE DE MOULAGE

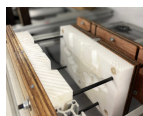
L'utilisation des moules varie en fonction de différents paramètres :

- géométrie de la pièce
- dimensions
- quantité souhaitée
- demande spécifique du client



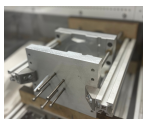
SILICONE

Contre-dépouille possible



TÉFLON

Auto-démoulant
Durée de vie 1000 pièces



ALUMINIUM

Durée de vie
10 000 pièces



3 : PRÉ-ETUDE & PRÉ-CHIFFRAGE

Réalisable sous 24h à 48h



Votre projet est-il réalisable en l'état ou sous réserve de modification ?
Estimation de prix



4 : ÉTUDE DÉTAILLÉE

Choix de la technique de moulage retenue et coût final des pièces



Permet la conception du moule et le lancement de la production



5 : FABRICATION

Vos pièces sont fabriquées dans notre atelier à Martillac



Livraison de votre commande dans les plus brefs délais

POURQUOI NOUS CHOISIR ?



**Entreprise française basée à Martillac
en Gironde**



Réactivité & flexibilité



Service client à votre écoute

Pour toutes demandes :

sales@kitewinder.fr

06 03 88 82 52 / 06 23 75 41 06

1 allée Jean Rostand, bâtiment Eurêkapôle

33650 Martillac (France)

