



Moulding Service

Moulding Service est une entreprise dynamique et innovante, fondée en 1999 par la brillante intuition de certains membres qui ont su allier 30 années d'expérience dans le secteur rotatif à des compétences techniques hautement qualifiées.



Moulding Service

propose à ses clients une collaboration étroite dans la conception et la fabrication des produits à mouler, en les accompagnant tout au long du parcours qui va de la conception du projet à sa réalisation. Ce parcours ne se termine pas aux premières étapes, mais continue dans la production, en aidant le client à résoudre les problèmes en lui confiant une personne de contact personnelle qui contrôle tout le processus de production, l'état d'avancement des travaux et qui contrôle les étapes de l'usinage et intervient aux moments clés même lorsque le projet est terminé.

Moulding Service:



Moulding Service srl Siège social

via Viazza 1° tronco 27 - loc. Ubersetto - 41042 Fiorano Modenese (MO)
tel. +39 059 776601 - fax +39 059 7700055
info@mouldingservice.it - www.mouldingservice.it

Site de production et entrepôt

via Viazza 1° tronco, 23 - loc. Ubersetto - 41042 Fiorano Modenese (MO)



Le style italien du moulage rotatif



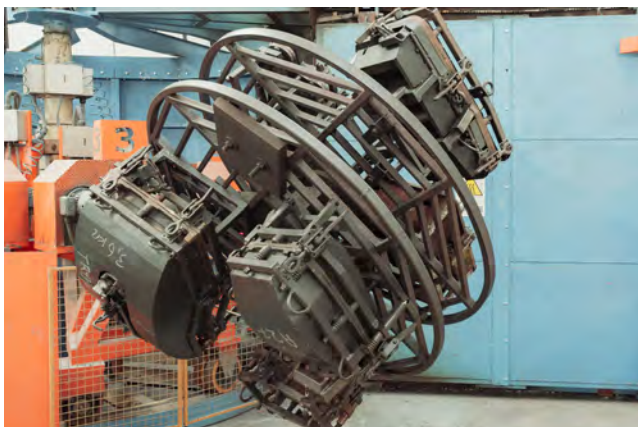
LA QUALITÉ EN TANT QUE PHILOSOPHIE

Au fil des ans, Moulding Service a fait de la qualité sa philosophie de travail. Elle s'adresse avant tout aux clients à la recherche de solutions pratiques et dont l'objectif principal est la qualité du produit final. Au fil des ans, la force de Moulding Service a été le service à la clientèle; en fait, elle ne fournit pas seulement un produit moulé, mais également un service et une assistance complète, même après-vente. Des masques de conformation et des modèles de contrôle sont préparés pour obtenir des dimensions toujours uniformes, des contrôles systématiques lors du processus d'usinage et tous les tests demandés par le client et définis dans les spécifications d'usage.



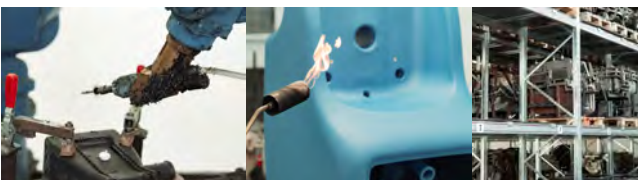
ATTENTION À L'ENVIRONNEMENT

Moulding Service a toujours été attentive aux problèmes environnementaux, c'est pourquoi des contrôles périodiques sont effectués sur toutes les phases du cycle de production, sur le fonctionnement des machines et des aspirateurs, réduisant considérablement les émissions atmosphériques qui sont constamment surveillées. Les matières premières utilisées et les produits fabriqués sont tous recyclables, les produits participent donc au cycle d'élimination sûr et garanti.



MOULAGE ROTATIF

Le moulage rotatif est un processus technologique qui permet de produire des corps creux en une seule pièce sans avoir besoin de soudure. Par conséquent, il utilise des moules creux composés uniquement de la partie externe. Les produits obtenus peuvent être de formes complexes, sans tensions internes, de grandes dimensions et avec une bonne uniformité d'épaisseur. Il est possible d'obtenir différents types de finition de surface et de co-mouler différents types d'insertions. La possibilité d'utiliser une large gamme de polymères et la polyvalence de cette technologie permettent son application aux secteurs les plus variés.



SERVICES OFFERTS

- Moulage de produits manufacturés en polyéthylène avec système rotatif
- Finition de produits manufacturés avec usinages manuels ou robotisés
- Achèvement de produits manufacturés avec accessoires
- Construction, maintenances et modifications de moules
- Conception et/ou co-conception des produits manufacturés et des moules.



PRINCIPAUX SECTEURS DE PRODUCTION

- Agriculture, jardinage
- Mobilier et Design
- Automobile et manutention
- Biomédicale
- Énergie
- Technique d'éclairage
- Nautique
- Nettoyage industriel
- Réservoirs d'eau, gazoil et hydraulique
- Sport et loisir
- Articles industriels

