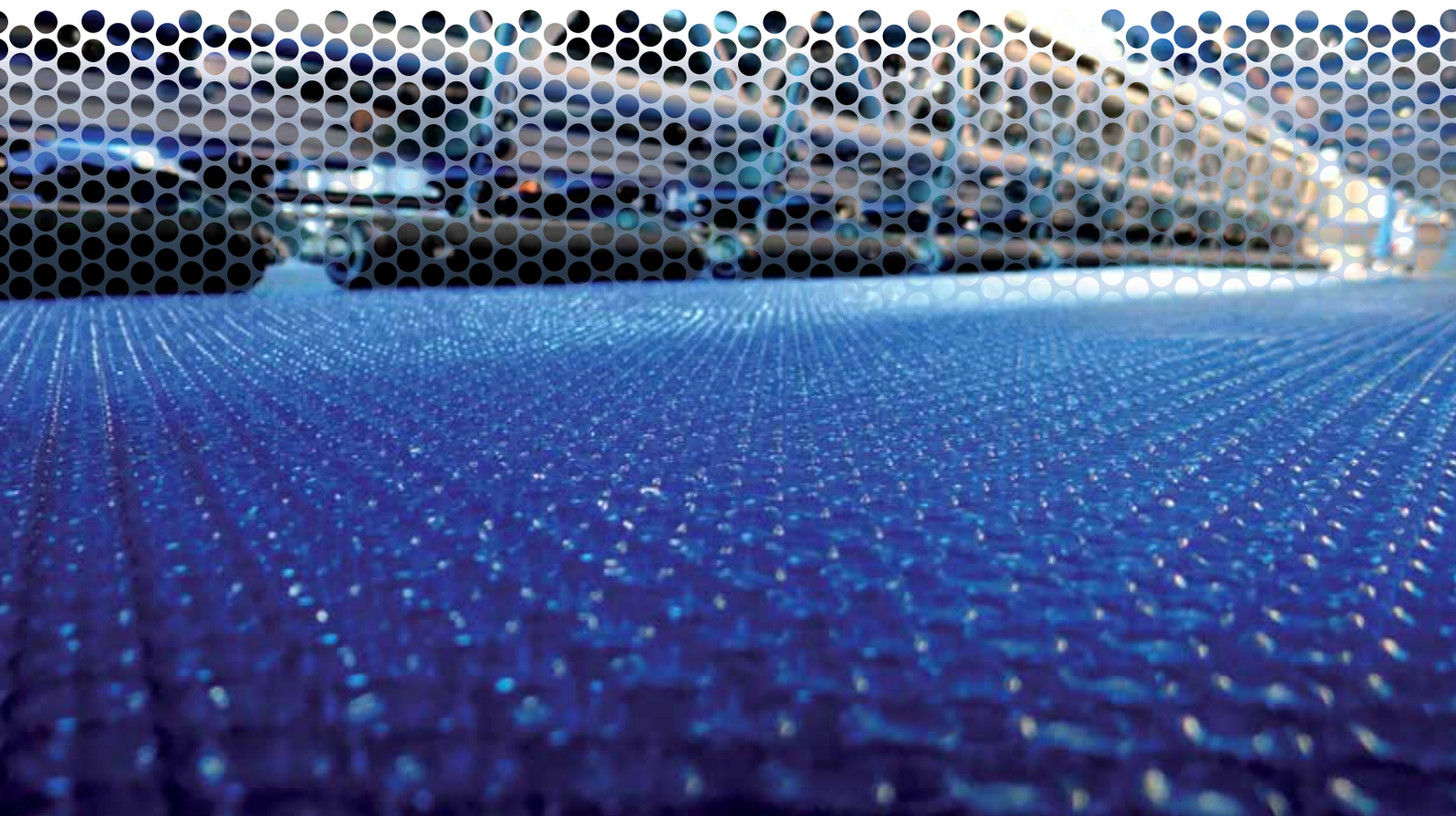




*Plastiques*

**PISCINE**  
**ISOLATION**  
**EMBALLAGE**  
**INJECTION EXTRUSION**  
**THERMOFORMAGE**

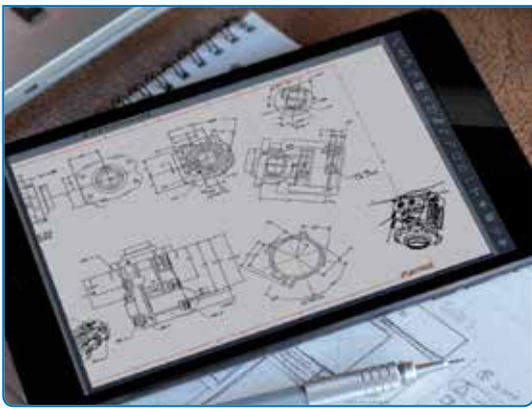




## Qui sommes-nous ?

- Depuis plus de 25 ans, notre société est spécialisée dans la mise en œuvre des thermoplastiques.  
Nos atouts : Réactivité, innovation et qualité.
- Une équipe soudée de 28 professionnels. Nos ingénieurs, techniciens, ouvriers spécialisés et commerciaux suivent vos projets. Soucieux de satisfaire nos clients, nous sommes à l'écoute de leurs exigences, du besoin exprimé à la livraison de la commande.
- Certifié ISO 9001, la qualité est notre priorité. Nous évoluons vers la certification 14001 pour un développement durable.
- Afin de nous adapter aux besoins techniques et aux métiers de nos clients, notre entreprise a investi dans une usine moderne de 6000m<sup>2</sup> et dans un parc machines performant et diversifié.





**PISCINE** ..... 4

**ISOLATION** ..... 6

**EMBALLAGE** ..... 8

**INJECTION** ..... 10

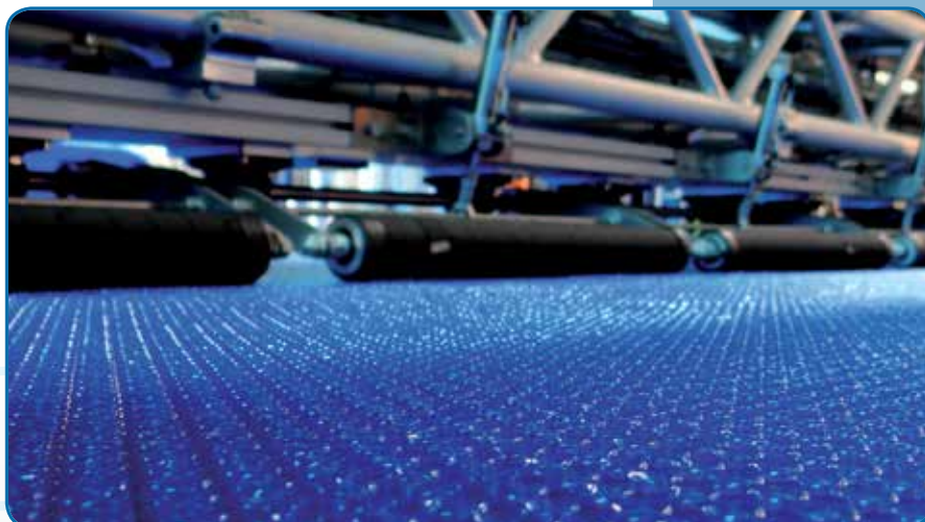
**EXTRUSION** ..... 12

**THERMOFORMAGE** ..... 14



# PISCINE

Notre expérience de plus de 25 ans sur le marché de la piscine, notre certification ISO 9001, nos outils de production industriels et notre expérience de transformateur, nous permettent, en tant que fabricant, de répondre rapidement aux demandes de nos clients : micronages, coloris, laizes et formes spécifiques

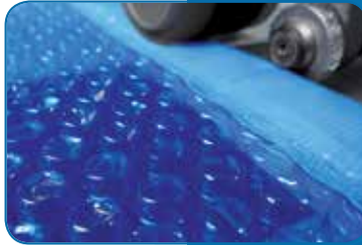


## BULPI

- Film à bulles pour couverture d'été : Conserve la température de l'eau, évite l'évaporation et limite l'utilisation des produits de traitement
- Résiste aux agressions UV et aux nouvelles méthodes automatisées de traitement de l'eau
- Bulles souples pour un pliage et un enroulement facilité
- Possibilité d'adapter notre formulation au climat de chaque pays
- Découpe au laser de formes spécifiques



Rouleaux pour transformateurs  
du 250 au 550µ



Bordage par ultrason et pose  
œillets



Large palette de couleurs



Conditionnement : housse,  
carton, gaine et film



Laize grand format jusqu'à 6m



Façonnage tapis de sol

# ISOLATION

L'isolation mince réfléchissante fonctionne sur le principe de la réflexion (renvoi des rayonnements), sur la convection (transfert à travers un matériau) et l'étanchéité (eau et air). Efficace, elle est utilisée dans le bâtiment, la logistique, l'industrie...



## CIDISO

- Protège des chocs thermiques (-30°C à +60°C)
- Etanche aux gaz, aux solvants, aux odeurs et aux rayonnements UV
- Non oxydable
- Résistant aux chocs mineurs de transport
- Garanti le transport des produits en toute discrétion
- Léger et maniable
- Conforme aux normes alimentaires

## BULFEU

- Laminé pleine surface, sans pont thermique
- Affaiblissement acoustique
- Etanche
- Facile d'utilisation avec un outillage simple
- Anallergique, garanti sans composés toxiques
- Ne se détériore pas dans le temps
- Dissuade les nuisibles



Laizes : 1m25  
1m50  
2m50  
5m



Complexage de 2 à 6 couches  
pour une épaisseur de 4mm à  
15mm



Certification M1 pour la gamme  
BULFEU



Gamme ISOLT00, une solution  
innovante pour le transport et le  
stockage isotherme des cartons,  
palettes, contenaires, etc ...



Protection optimale de vos  
produits fragiles



Les caractéristiques thermiques  
et acoustiques de nos produits  
sont validées par des laboratoires  
indépendants.

# EMBALLAGE

Notre gamme de film à bulles est adaptée à la protection, l'emballage et le calage. Fabriqué avec du PE, notre film à bulles diam 10, est léger, résistant et entièrement recyclable.

Notre technique d'extrusion performante, limite à 5%, la perte d'épaisseur pour une pression de 15kg/m<sup>2</sup>.



## BULEMB

- Film à bulles STANDARD transparent en matière 100% vierge, disponible à partir de 60μ > 550μ
- Film à bulles ECO, fabriqué à partir de matière recyclée

## BULEMB SPECIFIQUE

- BULKRAFT alliant protection antichoc et suremballage en papier kraft dont l'opacité, assure la discrétion de vos produits
- ECOKRAFT tricouche résistant aux tensions grâce au film en PE
- BULTRI : PE, PET, PVC, mousse... nous nous adaptons à vos besoins.





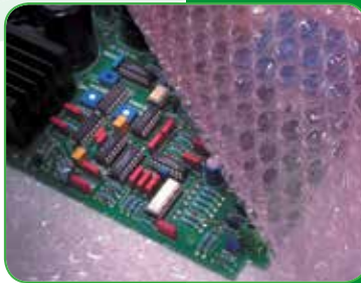
Façonnage en simple bulle ou en spécifique, de produits adaptés pour un emballage rapide :

Formats



Sachets avec ou sans rabat adhésif

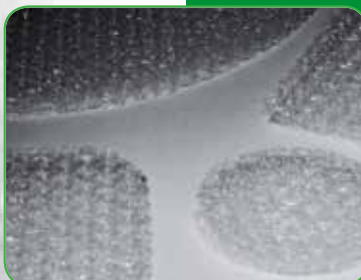
Poche : très grande dimension possible



Emballage antistatique pour la protection de vos produits électroniques



Rouleau prédécoupé



Nos techniciens vous assistent dans la conception et la réalisation de vos produits spécifiques

# INJECTION

CID Plastiques est équipé d'un matériel performant pour mouler par injection, les matières thermoplastiques.

Pièces d'aspect, techniques, industrielles, pour des secteurs d'activités aussi variés que :

le médical, les laboratoires, l'électronique, les accessoires de piscine et autres secteurs industriels.

Notre expérience et savoir faire depuis plus de 25 ans dans le domaine des outillages et de l'injection des thermoplastiques, sont basés sur l'utilisation des méthodes modernes de fabrication et nos mots d'ordre sont qualité et compétitivité.



Parc de presse allant de 25 à 400 T pour des pièces de 0,5 à 1,5 kg.

NOUS MOULONS PAR INJECTION LES THERMOPLASTIQUES SUIVANTS :

Polyoléfines : PE, PP,  
Styréniques : PS, SAN, ASA, ABS  
Polyamides : PA,  
Polycarbonates : PC  
Polyacryliques : PMMA  
Les polyoxyméthylènes : POM  
Polysulfones : PSU  
Polyesters saturés : PET, PBT  
Elastomères thermoplastiques : SEBS, EPDM



# EXTRUSION

CID Plastiques met à votre disposition ses compétences, son savoir faire et son dynamisme. Spécialisé dans l'extrusion de profilés rigides, nous pouvons aussi fabriquer des profilés souples et des tubes.

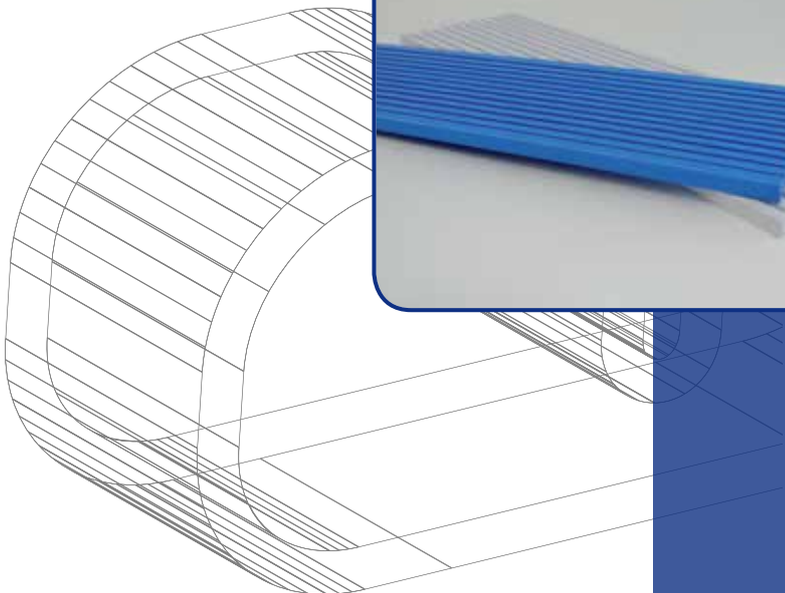
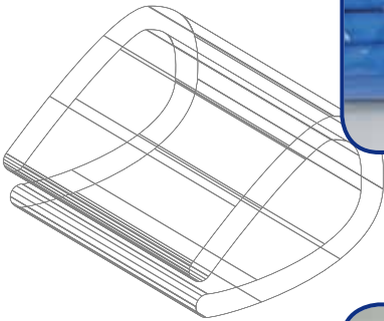
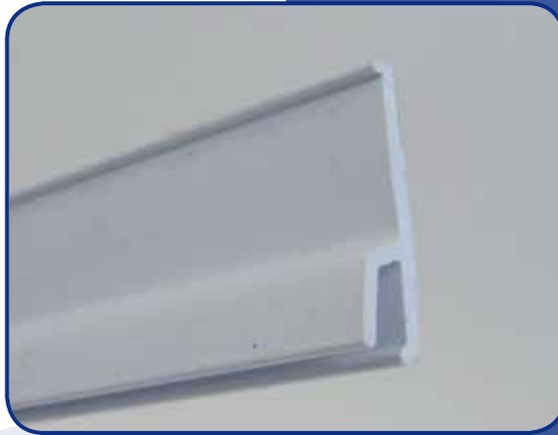


NOUS SOMMES ÉQUIPÉS DE

3 lignes d'extrusion mono vis diamètres 40, 45 et 60 mm, pour transformer principalement le PVC rigide et le PVC souple

1 ensacheuse automatique pour les petites pièces





# THERMOFORMAGE

Ce métier requiert des compétences techniques afin de maîtriser avec précision la température de ramollissement, les zones de chauffe à l'intérieur du four et le comportement du plastique au contact du moule.

Nous réalisons des formes pour blisters et coques, des articles thermoformés tels que calages techniques et plateaux industriels.

Nous sommes équipés pour fabriquer en petites et moyennes séries.

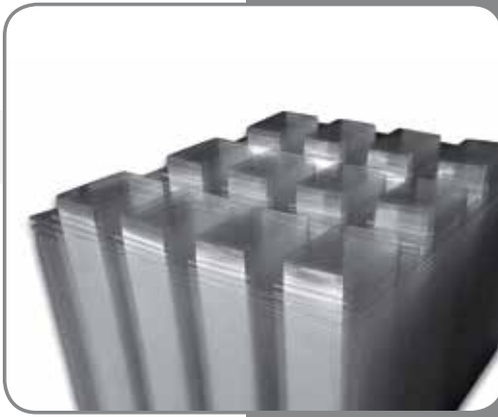


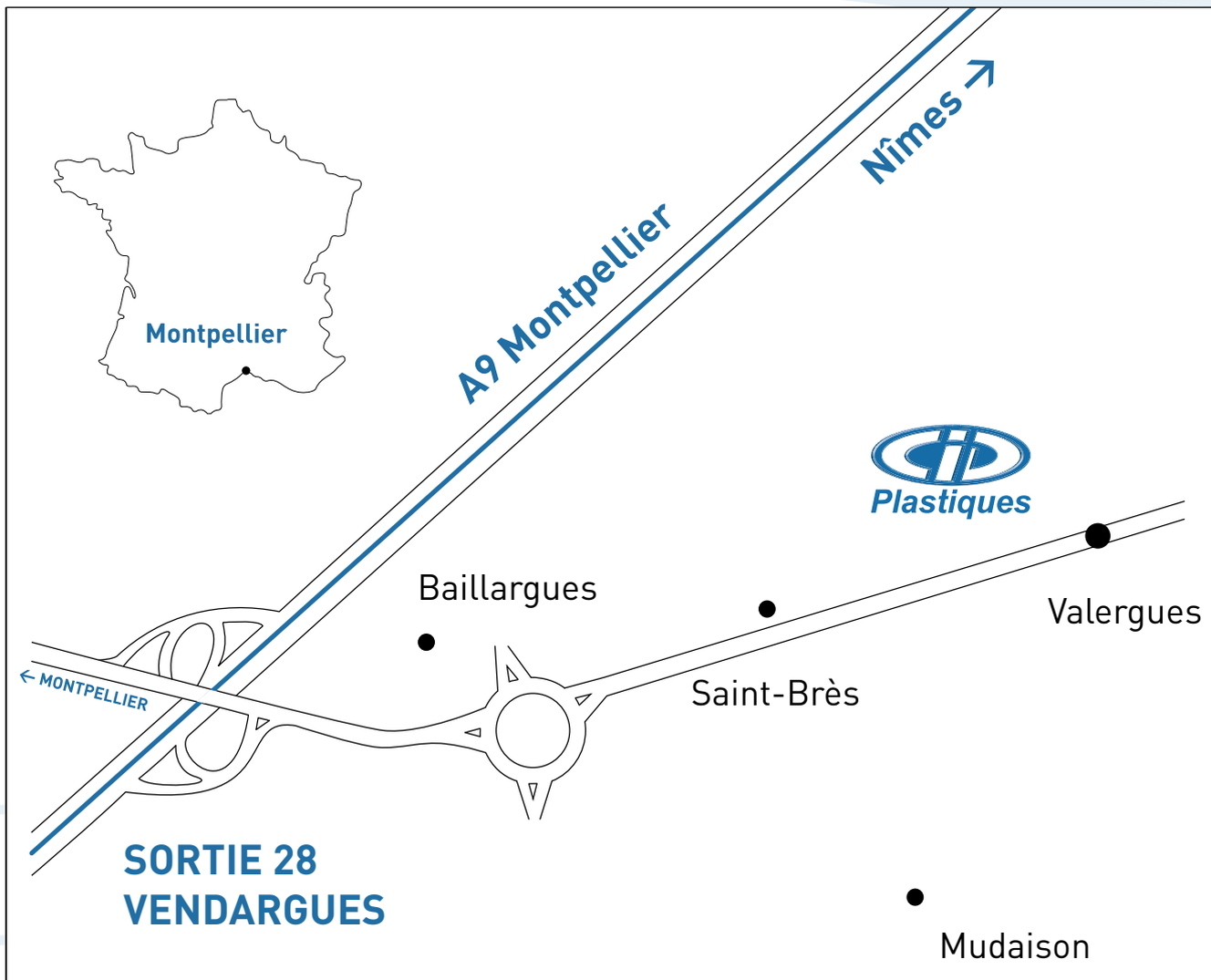
## LE THERMOFORMAGE PRÉSENTE DE MULTIPLES AVANTAGES :

- Équipement moins coûteux que celui employé dans d'autres techniques de moulage
- Nous réalisons nous même les outillages, ceux-ci peuvent être multi empreintes pour les séries importantes
- Il est possible de réaliser des pièces de grande taille (maxi : 552 x 800 x 100 mm)
- La durée d'exécution, de la conception à la production, est très courte
- Les ajustements de moules et l'outillage sont moins coûteux

## MISE SOUS COQUE ET SOUDURE HAUTE FRÉQUENCE

- Nous possédons 3 carrousels de soudure haute fréquence
- Nous pouvons effectuer tous les types de format jusqu'à 800 x 480 mm



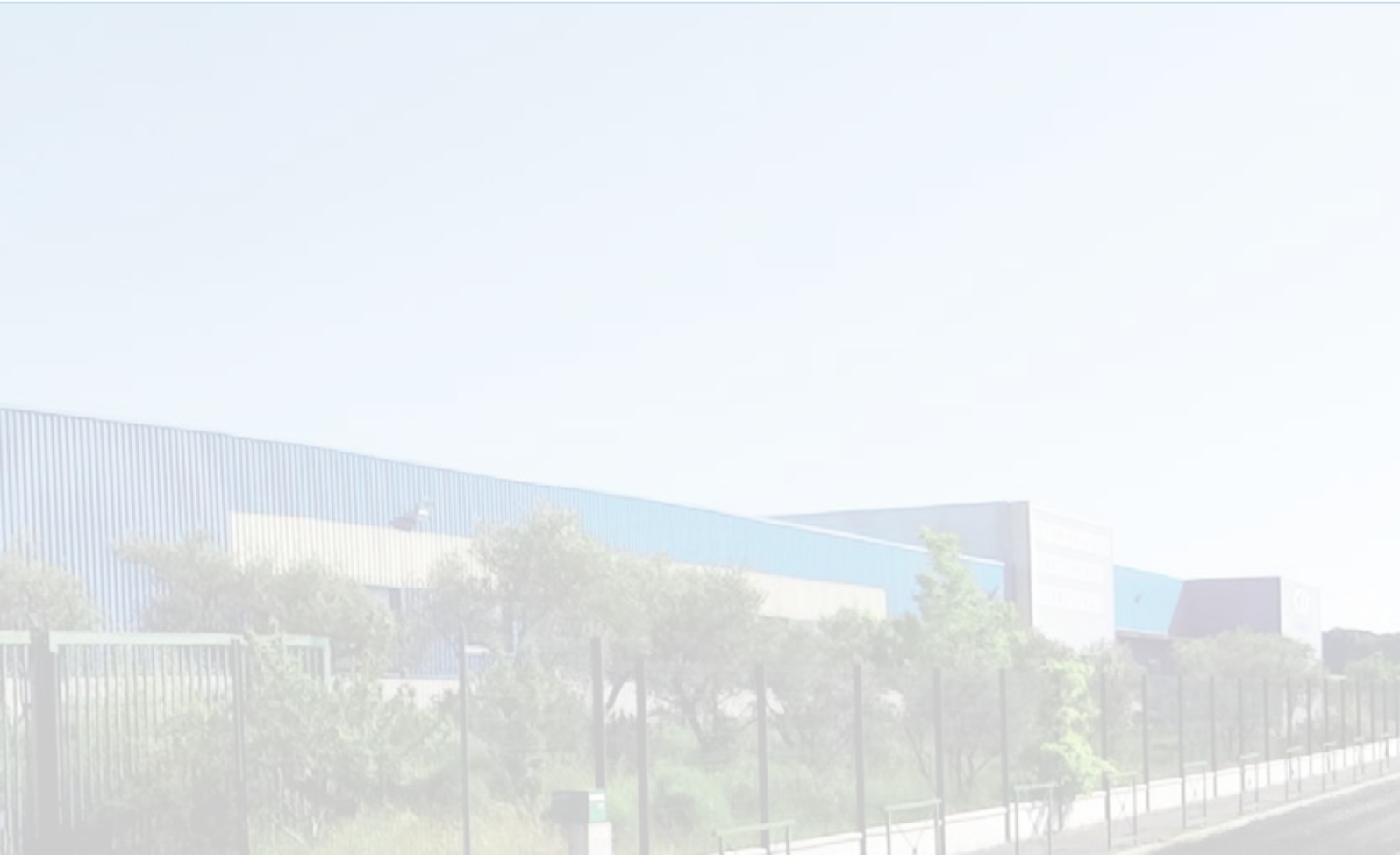


**CID Plastiques**

**ZAC Les Jasses**  
150 rue de l'oliveraie  
34 130 Valergues

**04 67 91 98 00**

[bienvenue@cid-plastiques.fr](mailto:bienvenue@cid-plastiques.fr)  
[www.cid-plastiques.fr](http://www.cid-plastiques.fr)





# Certificat

Certificate

N° 2003/20755.5

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :  
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

## CID PLASTIQUES

pour les activités suivantes :  
for the following activities:

**FABRICATION ET VENTE DE PIÈCES EN MATIÈRE PLASTIQUE PAR INJECTION,  
EXTRUSION, THERMOFORMAGE ET CONDITIONNEMENT À FAÇON.  
FABRICATION ET VENTE D'ACCESSOIRES DE PISCINES (BACHES, TAPIS DE SOL)  
ET DE PRODUITS D'EMBALLAGE ET D'ISOLATION.**

**MANUFACTURING AND SALE OF PLASTIC PARTS OBTAINED BY INJECTION,  
EXTRUSION, THERMOFORMING AND CUSTOM PACKAGING. MANUFACTURING  
AND SALE OF SWIMMING POOL ACCESSORIES (POOL COVERS, GROUND SHEETS),  
PACKAGING AND INSULATION PRODUCTS.**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :  
has been assessed and found to meet the requirements of:

## ISO 9001 : 2008

et est déployé sur les sites suivants :  
and is developed on the following locations:

150, rue de l'Oliveraie ZAC des Jasses RN 113 FR 34130 VALERGUES

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)  
This certificate is valid from (year/month/day)

**2012-08-16**

Jusqu'au  
until

**2015-08-15**

**Directrice Générale d'AFNOR Certification**  
Managing Director of AFNOR Certification

F. MÉAUX

001 - 2012

11 rue Francis de Pressensé - 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex - France - T. +33 (0)1 41 62 80 00 - F. +33 (0)1 49 17 90 00  
SAS au capital de 18 187 000 € - 479 076 002 RCS Bobigny - [www.afnor.org](http://www.afnor.org)

**afnor**  
CERTIFICATION

