



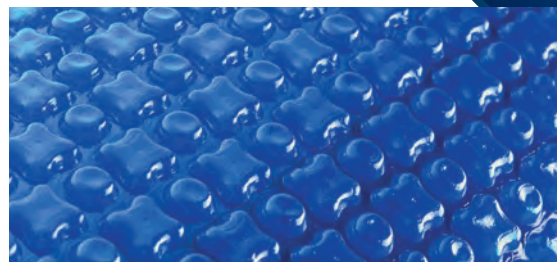
PLASTIQUES

NOS FILMS PISCINE

Plus de trente ans d'expérience sur le marché de la piscine ont permis aux équipes de CID Plastiques d'acquérir une solide connaissance des films à bulles et des exigences du marché.

Depuis 2008, CID Plastiques propose des films à bulles aux performances thermiques, mécaniques et physiques de grande qualité.

CID Plastiques a créé plusieurs formes de bulles :



- la gamme **BULPI**, bulle de 12 mm de diamètre, d'épaisseur de 300 à 500µm : un film à bulles pour couverture d'été, qui conserve la température de l'eau, évite l'évaporation et limite l'utilisation des produits de traitement. CID propose la gamme BULPI en rouleau standard de 2m à 2,50m mais aussi en grande laize (jumbo) de 3 à 6m, pour faciliter le façonnage de bâches.
- **OXO®** : la nouveauté 2020 ! En 500µm des performances accrues, une qualité haut de gamme et une durée de vie allongée.





FORMÉE POUR LA PERFORMANCE

TOUT COMPTE DANS LA BULLE

**SA HAUTEUR,
SA FORME,
SON VOLUME D'AIR,
SA SUPERFICIE,
SON ÉPAISSEUR.**

Tous ces critères impactent fortement le comportement physique, thermique et mécanique d'un film à bulles. *Surtout dans le milieu de la piscine, soumis aux produits de traitement, aux UV et aux manipulations fréquentes.*

Depuis cinq ans, CID Plastiques travaille sur la conception d'une bulle aérodynamique dont les performances sont multipliées.

Des tests ont permis d'identifier les caractéristiques d'une bulle révolutionnaire, capable de surpasser celles déjà existantes. Et grâce à deux nouvelles machines bi-extrusion, CID Plastiques a pu mettre en œuvre des formulations plus stables pour son film à bulles.

La bulle OXO® offre des performances physiques, thermiques et mécaniques supérieures à celles de la concurrence.

- Optimisation du réchauffement de l'eau,
- Isolation de l'eau contre la chute de température pendant la nuit,
- Résistance aux agressions chimiques, aux nouvelles méthodes de traitement et aux UV naturels (quelles que soient les spécificités du pays),
- Allongement de la durée de vie grâce à une meilleure stabilité du film,
- Barrière efficace contre l'évaporation de l'eau.





FORMÉE POUR LA PERFORMANCE

INNOVANTE, PERFORMANTE, ENDURANTE

Brevetée, la bulle OXO® de CID Plastiques allie toutes les qualités recherchées aujourd'hui par les consommateurs.

LA DURABILITÉ

avec une forme qui lui assure une durée de vie prolongée (garantie 5 ans plein) et son épaisseur uniforme qui lui donne une réelle **endurance** face aux attaques chimiques et au temps.

L'ISOLATION

dont la capacité est augmentée par le **volume d'air** compris dans les bulles (+78% par rapport à une bulle traditionnelle) et qui forme une **barrière contact**.

LA PERFORMANCE

avec une dispersion de l'énergie solaire plus efficace grâce à la **diffusion des UV** sur chaque lobe de la quadri-bulle.

UNE RÉALISATION 100% FRANÇAISE

« Il n'y avait pas eu une telle innovation dans le domaine du film à bulles depuis 20 ans », assure Marina Cebron, la directrice générale de CID Plastiques. « Il nous appartient maintenant de démontrer au consommateur la nécessité d'utiliser un film à bulles de qualité, certes plus onéreux, mais beaucoup plus résistant et durable. OXO® est un produit dont nous pouvons tous être fiers : un film à bulles de haute qualité, imaginé, fabriqué et conditionné 100 % en France. »



MADE IN FRANCE

LES ATOUTS D'OXO®

OPTIMALblue
OPTIMALheat
OPTIMALprotect
OPTIMALcare

- Conception de **bulles brevetées**
- **Durée de vie** réellement allongée de la bâche de piscine (*garantie pleine de 5 ans*)
- Meilleure **préservation de la ressource en eau**
- **Réduction de la consommation énergétique** et de traitement nécessaire à l'utilisation complète de la piscine
- **Produit recyclable**
- **Performances** scientifiquement prouvées

AU FINAL,
⊕ DE CONFORT, ⊕ D'ÉCONOMIE
ET ⊖ D'EMPREINTE CARBONE !



WWW.OXO®-OPTIMAL.FR