



COUVERTURES ISOTHERMES
DEL PREMIUM
ALVÉOLAIRE
550 MICRONS



La couverture isotherme aux performances thermiques exceptionnelles et au design unique



COUVERTURES ISOTHERMES DEL PREMIUM ALVÉOLAIRE 550 MICRONS



- Nouvelle technologie Alvéolaire exclusive et brevetée CF group.
- Efficacité environnementale grâce à des qualités isolantes et chauffantes renforcées.
- Résistance à l'usage quotidien et aux agressions.

+ MATIÈRE ET FINITION

- Couverture isotherme en polyéthylène 550 microns avec **technologie Alvéolaire**.
- **2 couleurs disponibles** : Noire ou Bleue translucide.
- Confectionnées avec une finition **bordée soudée** sur tout le périmètre pour avoir un rendu très esthétique et une bonne résistance dans le temps.

+ ÉVAPORATION CONTRAINTE

La couverture Alvéolaire 550 microns est ajustée à la dimension du bassin pour bloquer l'évaporation à plus de 99%*, ce qui permet :

- **Une économie d'eau** : pour un bassin de 4,00 x 8,00 m, limitation des pertes d'environ 180 litres sur les 200 litres évaporés en moyenne sur une journée avec 2 heures de baignade.
- **Une économie d'énergie** : le phénomène d'évaporation contribue à refroidir l'eau.

+ UTILISATION DE L'ÉNERGIE SOLAIRE

- Capacité de chauffage solaire pour une énergie gratuite et propre.
- **Le modèle « Bleue translucide »** permet de transmettre à l'eau plus de 80% du rayonnement solaire* grâce à ses 2 couches transparentes.
- **Le modèle « Noire »** n'est pas en reste avec sa performance qui n'est qu'à peine (3% de moins*) inférieure à celle de la translucide grâce à son film transparent placé en couche supérieure qui crée un effet de serre chauffant entre les 2 couches.

+ ISOLATION RENFORCÉE

- Qualités isolantes pour **limiter les pertes de chaleur** : +7 % vs Geobubble 500µm. Ces performances sont dues à des zones de ponts thermiques diminuées fortement (-19 % par rapport aux bulles de références Geobubble et -39 % par rapport aux rondes classiques).

Amélioration de l'isolation thermique par la réduction de 39% des zones de ponts thermiques :

Technologie classique «bulles rondes»



Technologie «Alvéolaire»



■ joint entre les bulles = pont thermique ■ bulle d'air = isolation

Schéma de principe - non contractuel

+ MOINS DE TRAITEMENT DE L'EAU

- Les 2 modèles permettent de **protéger l'eau des débris** et autres pollutions et ainsi **réduisent la consommation de produits de traitement et le temps de filtration**.
- La forte opacité de la couverture Noire permet de stopper la lumière à l'origine de la photosynthèse et du développement d'algues, **réduisant ainsi fortement la consommation de produits chimiques**.

+ SOLIDITÉ & DURABILITÉ

- Épaisseur de 550 microns combinée à un design limitant les amincissements matière et à une matière traitée anti-UV : autant de caractéristiques procurant ses avantages de **résistance et durabilité**.

Pourquoi couvrir son bassin ?

- Réduction de la consommation d'eau par limitation de l'évaporation.
- Réduction de la consommation d'énergie par maintien de la température.
 - Facilitation du nettoyage & réduction de la consommation de produits chimiques.

Votre choix de couverture Alvéolaire pour correspondre à vos besoins spécifiques



PERFORMANCES

	DEL PREMIUM COUVERTURE ALVÉOLAIRE Noire	DEL PREMIUM COUVERTURE ALVÉOLAIRE Bleue translucide
Action sur la température d'eau	+++	++++
Action sur la déperdition thermique	+++	+++
Action sur la photosynthèse (empêche le développement d'algues)	++++	+



PENSEZ-Y

Afin de faciliter le déploiement et le rangement de votre couverture isotherme Alvéolaire, équipez-vous d'un enrouleur manuel, électrique ou solaire.

CONSEILS PRO

- Installer impérativement la couverture avec le côté alvéoles au contact de l'eau.
- Enlever la couverture lors des traitements chocs et attendre la baisse du taux de désinfectant avant de la repositionner.
- Ne pas se baigner sous la couverture et ne pas sauter sur la couverture.
- Limiter la production des appareils automatiques de désinfection en cas d'absence.
- Recouvrir impérativement la couverture d'une bâchette de protection opaque (lorsqu'elle est stockée sur un enrouleur) pour la protéger davantage des UV.

RENDEZ-VOUS SUR WWW.DEL-PISCINE.FR

POUR + D'INFOS, DEMANDEZ CONSEIL À VOTRE PISCINISTE

DEL SAS au capital de 2 300 000 € - RCS 303355671 Rennes - ZA La Croix Rouge - 35530 Brébeuf - FRANCE - Document non contractuel
© DEL SAS - Imprimé par : Micro Lynx - 35000 Rennes - Ne pas jeter sur la voie publique - 05/25 - A-DBRO10300

