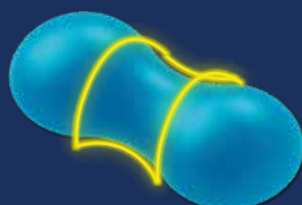




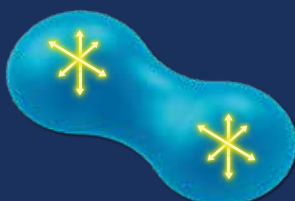
Bâches de piscine GeoBubble™ haute performance

Disponible avec une couche tissée renforcée
pour plus de solidité et de durabilité

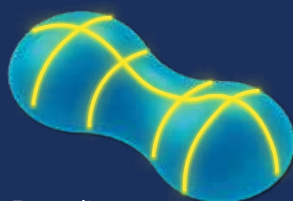
Technologie unique GeoBubble™



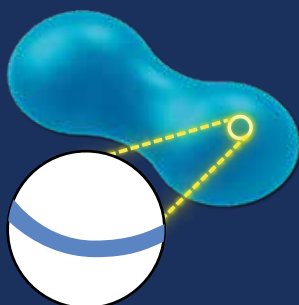
Solide voûte de soutien
qui résiste à l'affaissement



Large empreinte
pour résister à l'expansion
de l'air



Forme lisse avec une
épaisseur uniforme



Pas d'angles vifs qui
créeraient des tensions
élevées et des points fins

50% plus épaisse aux points
les plus fins que les bulles
standards



La meilleure bâche pour chauffer tout en inhibant le développement des algues

- Jusqu'à 7°C de gain de température de l'eau
- Inhiber la croissance des algues
- Réduit la consommation d'énergie jusqu'à 60%
- Réduit l'utilisation de produits chimiques de 60%
- Réduit le temps de filtration jusqu'à 50%
- Élimine +98 % d'évaporation d'eau
- Réduit la contamination par des débris



La meilleure bâche de piscine pour les gains solaires

- Jusqu'à 8°C de gain de température de l'eau
- Réduit la consommation d'énergie plus de 70%
- Réduit l'utilisation de produits chimiques de 40%
- Élimine +98 % d'évaporation d'eau
- Réduit la contamination par des débris



La meilleure bâche de piscine pour maintenir une piscine fraîche

- Minimise les gains solaires quotidiens de 55%
- Maintient votre bassin à une température 10 % plus fraîche
- Réduisez la consommation d'énergie de plus de 50 %
- Réduit l'utilisation de produits chimiques de 50%
- Élimine +98 % d'évaporation d'eau
- Réduit la contamination par des débris



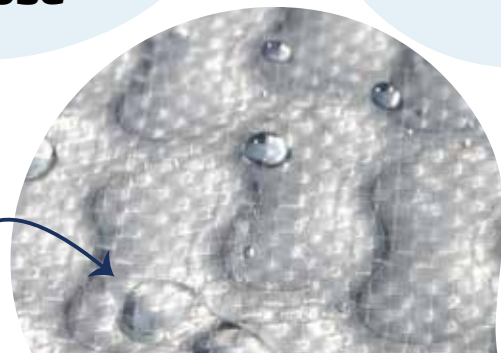
La meilleure bâche pour une rétention efficace de la chaleur

- Conserve la chaleur et maintient la température de la piscine
- Réduisez les coûts de chauffage jusqu'à 57 %
- Convient aux piscines intérieures et extérieures
- Élimine +98 % d'évaporation d'eau
- Réduit la contamination par des débris

Besoin de quelque chose de plus solide ?

Tous les matériaux Guard sont
désormais disponibles avec tissage

2,5 X
plus fort





Comprendre notre impact



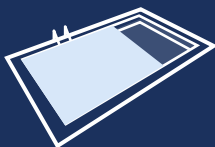
Cycle de vie du produit



Matériaux et fabrication



Transport



Produit en usage

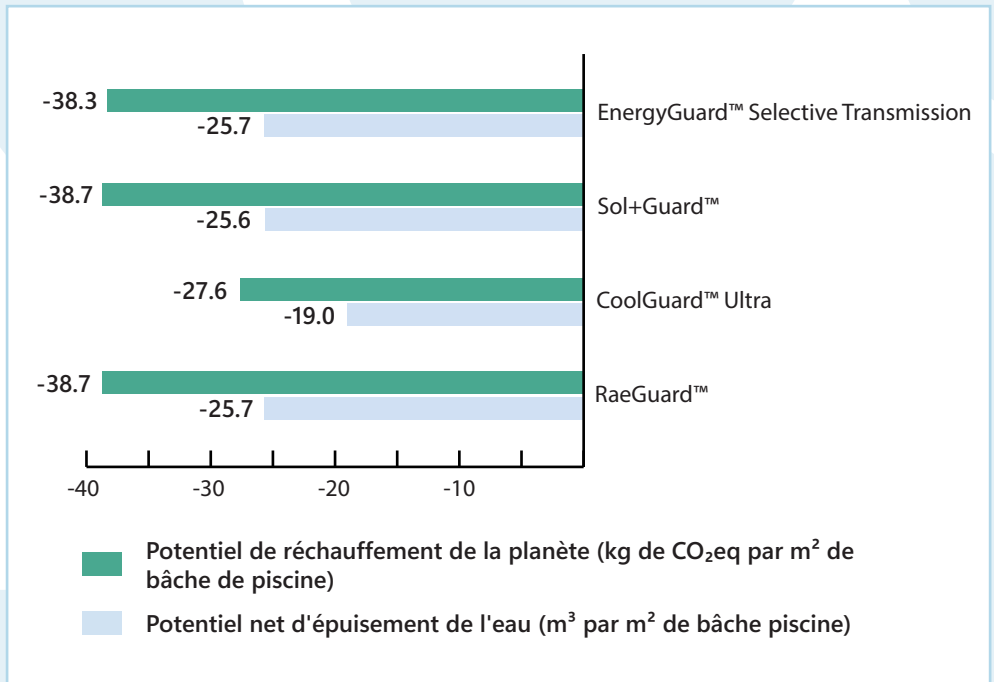


Entretien et élimination des déchets

Évaluations du cycle de vie

En tant que leader dans la fabrication de produits à économie d'énergie, chez GeoBubble™ nous nous engageons à comprendre notre impact sur l'environnement et à améliorer la durabilité de l'entreprise en trouvant des moyens de réduire la consommation en améliorant notre efficacité sur

Pour mieux comprendre l'impact des produits GeoBubble™ sur l'environnement, nous avons commencé à travailler avec des consultants spécialisés dans le développement durable afin de réaliser et de publier des évaluations du cycle de vie (ECV) pour notre gamme principale de bâches de piscine. Une ECV est un examen holistique de l'impact environnemental d'un produit tout au long de son cycle de vie. Nos ECV ont été vérifiées par des tiers et les déclarations environnementales de produits (EPD) qui les accompagnent sont disponibles sur notre site internet.



Les résultats des évaluations de nos produits Guard haute performance sont présentés ci-dessus. Les bâches 400 microns Light Blue et French Blue ont également été évaluées, ainsi que les bâches EnergyGuard™ Selective Transmission avec tissage. Toutes nos conclusions peuvent être consultées à l'adresse suivante : www.geobubblepoolcovers.com/fr/sustainability

