



Des tâches sur le gelcoat

Le gelcoat est la face visible de la piscine, l'aspect visuel que l'on voit tous les jours et qui est en contact direct avec l'eau du bassin. Son rôle est surtout esthétique : couleur générale du plan d'eau, brillance et satin du revêtement intérieur, sensation au toucher lors des baignades.

Même si à l'origine, il ne sert pas à rendre la piscine étanche, certaines dégradations du gelcoat peuvent conduire à des problèmes d'étanchéité. Outre l'impact visuel et la frustration que cela engendre, il faut donc prendre en compte ce facteur et essayer d'y remédier avant qu'il ne soit trop tard.

1 – L'usure naturelle du gelcoat est la plus courante

Comme tous les revêtements de piscine, le gelcoat se dégrade et s'abîme au fur et à mesure que les saisons passent. L'usure naturelle est variable selon la qualité initiale du gelcoat utilisé.

Origine du problème :

- Le revêtement est ancien (plus de 10 saisons d'exploitation) : effets du soleil, attaques chimiques des produits désinfectants ou correcteurs, érosion naturelle liée à l'exploitation du bassin.
- Des problèmes dans l'équilibre chimique de l'eau qui aggravent le phénomène en « rongant » le revêtement : trop fortes variations de pH, mauvais entretien du bassin (ligne d'eau en particulier).

Symptômes :

- Perte de la couleur d'origine du revêtement. C'est plus flagrant sur les revêtements sombres.
- Nuages de poussière dans l'eau dus à l'effritement du revêtement.
- Il s'effrite quand on passe la main dessus.

À long terme, cela peut conduire à un écaillage et donc à une pénétration de l'eau dans les couches inférieures du fond ou des parois.

Solution : La seule solution est de vider la piscine pour refaire le gelcoat (deux couches bienvenues). À faire plutôt en fin de saison, car l'opération prend quelques jours.

2 – Des tâches sur le gelcoat

Il y a plusieurs types de tâches : Les foncées indiquent en général la présence de particules métalliques. Les taches claires ont plus un rapport avec la dureté de l'eau. Les taches sont rugueuses au toucher, elles favorisent par incrustation le développement des bactéries et des algues. Elles peuvent aussi être liées à l'ancienneté du revêtement. Taches foncées (couleur blanchâtre, jaune, marron ou noire)





Origine du problème : Eau de remplissage trop chargée en métaux tel que le fer, le cuivre, le manganèse ou liée à des épisodes pluvieux chargés d'acide (piscines proches de grandes villes ou zones industrielles).

Symptôme : Via l'oxydation et les réactions chimiques avec les produits de désinfection, cela peut générer des tâches foncées ou de la rouille.

Solution :

- Utiliser un séquestrant métaux et vérifier l'équilibre de l'eau (le pH en particulier).
- Vérifier aussi que ce n'est pas lié à des courants électriques résiduels.
- Éventuellement, frotter les tâches avec de l'acide dilué ou du produit pH- pour les faire partir, mais en général cela ne part pas facilement (voire pas du tout) et c'est compliqué de le faire sans vider la piscine si les tâches sont dans les arêtes basses ou au fond du bassin...

3 - Projection limaille d'acier sur la coque

Origine du problème : Particulièrement gênante, l'apparition de rouille sur une piscine coque s'explique par la mise en contact de particules métalliques avec l'eau du bassin. C'est notamment le cas lorsque des objets métalliques tombent accidentellement dans la piscine (une vis, de la limaille de fer, etc.)

Symptôme : Des traces de rouille de couleur brun-rouge sur les parois de votre piscine et viennent entacher votre gelcoat. Un phénomène chimique provoqué par la présence de fers corrodés par l'oxygène et l'eau du bassin.



Solution : Afin de retirer les taches de rouille déjà incrustées, vous n'aurez d'autres choix que d'entamer le nettoyage de votre piscine à l'aide de l'un des produits ci-dessous.

- La gomme magique de piscine : Essayez de gommer les traces de rouille avec une éponge magique. Si cela fonctionne, vous n'aurez même pas besoin de vous procurer un produit complémentaire.

- Les détachants anti-rouille piscine :

Il existe également des détachants anti-rouille utilisables sur différentes surfaces. Optez pour un détachant spécialement adapté pour les taches de rouille immergées. Ce produit peut être utilisé sur votre liner ou coque de piscine, il n'altère pas le pH de l'eau et ne demande pas de vider votre piscine.

Ce type de produit se présente généralement sous la forme d'un kit composé du détachant rouille et d'un chiffon. Une fois ce dernier imbibé de produit, il vous reste à frotter les taches de rouille afin de les retirer.

À noter : les détachants chimiques contre la rouille sont à manipuler avec grande précaution en raison de leur toxicité et des risques de lésions oculaires qu'ils peuvent provoquer. Référez-vous impérativement à la notice du produit avant d'utiliser le vôtre.