



Peinture piscine béton - ARCAPISCINE

DESCRIPTION PRODUIT

Peinture Etanche pour Piscine et Bassin en Béton

Arcapiscine est une peinture hydrofuge à base de copolymères acryliques solvantés. Elle imperméabilise votre support. Peinture solvantée pour piscine et bassin en béton, elle remet à neuf l'esthétique de votre piscine. Une peinture au meilleur prix, idéale pour tous travaux de rénovation à moindre coût !

AVANTAGES PRODUIT

- S'applique sur béton ou sur ciment ou enduit hydrofuge piscine / enduit étanchéité piscine
- Résiste à tous les traitements d'eau (chlore, sel...).
- Aspect mat soyeux et non brillant.
- **Durabilité jusqu'à 7 ans.**
- Mise en oeuvre très facile, ne nécessite aucune connaissance technique, bien suivre les indications.
- Bonne imperméabilité à l'eau.
- Très bonne résistance aux agents chimiques et à l'alcalinité.
- Excellente adhérence sur fond correctement préparé (voir ci-dessous).
- Microporeux, laisse vos murs respirer.
- Lavable et lessivable.
- Remise en peinture ultérieure avec la même peinture directement sans décapage.
- Peut aussi être utilisée pour Hammam et Spa

DESTINATION

Piscines, bassins, cuves, jacuzzis, Hammams.

MATÉRIAUX ELIGIBLES

Ciment, béton, enduits de cuvelage et supports poreux (exempts de toute ancienne peinture).

APPLICATION

OUTILS REQUIS

Au rouleau, pinceau ou pistolet : dans le cas d'une application au pistolet, ajuster la viscosité de la peinture avec

du white spirit. Nettoyage white spirit.

KIT OUTILLAGE COMPLET

Nous vous recommandons notre kit outillage complet spécial peinture piscine.

PRÉPARATION DU SUPPORT

Il est indispensable de s'assurer que le support ne contient pas plus de **5% d'humidité** afin d'éviter un éventuel cloquage de la peinture dans les semaines qui suivent l'application. La teneur en humidité doit être mesurée à l'aide de notre **hygromètre**. Au-delà de 5% la peinture risque de présenter un bullage dans les jours ou semaines suivant la remise en eau. Consultez notre article sur les peintures qui cloquent.

- S'assurer que le support soit sain et non fissuré. En cas de fissure, nous vous invitons à consulter notre page conseil sur les fuites piscine.
- Éliminer les parties non adhérentes par grattage, brossage ou lavage.
- Détruire les dépôts verts avec LE TRAITEMENT FONGICIDE.
- Éliminer si nécessaire les dépôts calcaires par lavage à l'eau légèrement acidifiée suivi d'un rinçage.
- Le nettoyage se fera si possible au nettoyeur haute pression 100 bars à 20 cm du support pour éliminer les sels et laitances éventuels.
- Appliquer deux couches de peinture à 24 heures d'intervalle sur le support parfaitement sec.
- S'assurer que le support soit parfaitement sec avant application de la peinture (Attendre 4 -5 jours après Karcher).
- Attendre un minimum de 14 jours si application après un enduit de cuvelage
- Si votre support présente des phénomènes de contrepression (dégazage), appliquer en amont un enduit de cuvelage type : ARCACIM PISCINE (piscines enterrées), ARCACIM S2 AQUA (piscines hors sol).
- Attention, s'assurer que la surface soit bien sèche et bien propre avant de commencer à peindre : voir notre article sur la peinture piscine qui cloque.

Ne pas travailler en plein soleil, ne pas appliquer sur support chaud (en fin de journée) ni par risque de pluie ou en cas de grand vent. Privilégier une application de bonne heure le matin.

IMPORTANT : Aucun primaire n'est nécessaire pour l'application de cette peinture, l'utilisation d'un primaire pouvant compromettre la bonne accroche de la peinture sur le support béton ou ciment.

MISE EN OEUVRE

1ère couche : dilution à 10% avec du white spirit. Cette couche sert de primaire, elle va s'ancrer dans la porosité du béton ou ciment.

2ème couche : 24 h après appliquer une couche pure.

Comment créer un aspect antidérapant?

Après 24 heures de séchage sur la dernière couche, appliquer une nouvelle couche à raison de 0.15L/m² de peinture pour piscine avec incorporation de corindon à raison de 30 gr/m².

Comment éviter une décoloration de la peinture pour piscine ?

Plus la couleur de peinture est foncée, plus le délai de mise en eau sera élevée.

Afin d'éviter qu'en dessous de la ligne d'eau la couleur s'éclaircisse, pour les couleurs foncées, respectez un délai

minimum de 14 jours de séchage avant remise en eau.
Pour les couleurs claires, un délai de séchage de 7 jours sera nécessaire.

RECOMMANDATIONS

- Il est indispensable de s'assurer que le support ne contient pas plus de 5% d'humidité.
- Éviter absolument de peindre en plein soleil et les jours de grand vent.
- Prévoir de peindre le matin très tôt, éviter les temps avec une forte humidité.
- Éviter de peindre par temps de pluie sous risque de cloque ou de temps de séchage plus long.
- Respecter à la lettre les temps de séchage indiqués plus bas.
- Application : au rouleau poils longs, au pinceau de finition ou au pistolet. Dans le cas d'une application au pistolet, ajuster la viscosité de la peinture avec du white spirit.
- Ne jamais jeter des galets de chlore au fond de la piscine, utiliser les skimmers ou des paniers flottants.
- Un galet chlore ne doit jamais être en contact direct avec une peinture piscine.

- Mentions légales : Tenir hors de portée des enfants. Utiliser les équipements de protection individuelle. Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau. Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

PROTECTION

Ce produit ne nécessite pas de finition particulière.

SÉCHAGE

- Les enduits hydrauliques doivent avoir au moins 28 jours de séchage avant toute application. Les dalles béton ou structures en béton banché neufs doivent avoir 60 jours de séchage avant application.
- Séchage entre les couches : 24 heures, s'assurer du séchage complet de la première couche avant d'appliquer la deuxième couche.
- Remise en eau : un temps minimum de séchage de 7 jours est indispensable, si possible préférez un temps plus long max 14 jours afin de vous garantir une meilleure tenue dans le temps. Les couleurs foncées nécessitent un temps de séchage de 14 jours avant la remise en eau.

ENTRETIEN

Ce produit ne nécessite pas d'entretien particulier

CONSOMMATION

La peinture pour piscine s'applique en 2 couches.
Le rendement moyen est de 3 à 4 m² par litre sur l'ensemble des deux couches.

EXEMPLE :

Pour une piscine de 120 m², il faudra en moyenne 35 litres si nous prenons une consommation de 3.5m²/Litre

- 1ère couche : dilution à 10% de la peinture ARCAPISCINE avec du white spirit (10% de white spirit, 90% de peinture).
- 2ème couche : pur

CONSERVATION

Se conserve 1 an en emballage d'origine fermé. Stocker à l'abri du gel.

video

Vidéo

FAQ

Questions fréquentes sur la peinture piscine

Comment bien choisir une peinture piscine ?

En tant que fabricant français, nous vous conseillons d'être attentifs aux critères suivants afin de bien choisir votre peinture piscine :

1. La composition de la peinture est importante. En effet, les peintures en phase solvantée sont beaucoup plus résistantes que les peintures en phase aqueuse. Les phases solvantées sont beaucoup plus riches en résine, donc plus épaisses et donc bien plus durables que les peintures à base d'eau. Regardez donc également la durabilité indiquée par le fabricant. Bien que cette dernière soit variable selon un certain nombre de facteurs, cela permet malgré tout de se faire une idée de la résistance de la peinture vendue.
2. Choisir une peinture vendue par des professionnels compétents ou par le fabricant directement, comme c'est notre cas. En effet, une même peinture peut rendre des performances tout à fait différentes d'une application à une autre. La raison sera dans 99% des cas, un mauvais usage de la peinture et des consignes d'application non respectées. Un professionnel disponible, ayant les connaissances et une équipe dédiée, pourra mieux vous conseiller par rapport à votre projet personnel. Il saura vous apporter des compléments d'informations sur des détails qui feront toute la différence quant au résultat final.

Quand appliquer une peinture piscine ?

Nous vous conseillons d'attendre les beaux jours. En effet pour bien réussir sa peinture piscine, le plus important est de s'assurer que le support quel qu'il soit, ne contienne pas plus de 5% d'humidité. Vous pouvez mesurer ce taux à l'aide d'un testeur d'humidité (voir notre hygromètre). Il vous faudra au moins 7 jours de beau temps afin de vous assurer d'un séchage optimale de votre peinture.

Quels sont les supports d'application pour une peinture piscine?

Tous les bétons et autres supports poreux ou les carrelage et coque polyester. Il faut savoir que selon votre support, la composition de la peinture piscine sera très différente. Si vous souhaitez trouver la peinture adaptée à votre support, nous présentons une peinture pour chaque support depuis notre page catégorie peinture piscine.

Comment éviter le cloquage d'une peinture piscine ?

La réponse est simple : assurez-vous d'avoir un support sain et compatible avec l'application d'une peinture piscine. Vous trouverez toutes les mises en garde à ce sujet, sur cette même page dans l'onglet Application > Préparation du support. Nous avons également consacré une page de blog fabricant à ce sujet : [POURQUOI MA PEINTURE PISCINE CLOQUE ?](#)

Comment éviter la décoloration de ma peinture piscine ?

Le délai de mise en eau est le facteur principal influant sur le décoloration des peintures piscines. Pour les couleurs claires, un délai de séchage de 7 jours sera nécessaire. Pour les plus foncées, il faudra compter au minimum 14 jours.

Comment rendre ma peinture piscine anti-dérapante ?

La solution dans ce cas est d'incorporer du corindon à votre peinture piscine. Pour voir le détail de cette mise en oeuvre, merci de vous reporter à la section Application > Mise en oeuvre dans cette même page.

Quel est le prix d'une peinture piscine au m2 ?

Le prix d'une peinture piscine commence à 4€/m²



FABRICANT FRANÇAIS DEPUIS 1995

PRODUITS D'ÉTANCHÉITÉ - PEINTURES & ENDUITS DÉCORATIFS

FICHE DE MISE EN OEUVRE