

MAUVIPISCINE

Peinture de finition pour piscines et bassins



EXTERIEUR

DESTINATION GENERALE :

Décoration et réfection des piscines et bassins d'agrément pour usage professionnel uniquement
Travaux neufs et d'entretiens

CARACTERISTIQUES DU FILM :

Très résistante aux produits de traitement courant des eaux de piscine.
Bonne résistance aux UV, aux rayures et aux produits anti-algues.
L'usage abusif de traitement au chlore choc peut entraîner à terme des détériorations du film de peinture
Ne pas déposer un galet de chlore au contact avec la peinture de la piscine, utiliser des paniers prévus à cet effet
Résiste à l'immersion permanente dans l'eau.
Bon pouvoir couvrant et garnissant.
MAUVIPISCINE ne dispose pas de Procès Verbale pour une utilisation en bassin contenant flores et faunes

SUPPORTS USUELS :

Subjectiles liants hydrauliques

: Béton et liants hydrauliques (28 jours de séchage minimum).
Vérifier la porosité du support par le test de la goutte d'eau (moins de 4min pour être absorbée). Si supérieur à 4 mn, il faudra procéder à un ponçage du support

Anciennes peintures

: Supports précédemment revêtus d'une ancienne peinture adhérente au caoutchouc chloré.

CARACTERISTIQUES DU PRODUIT:

Aspect en pot	: Peinture épaisse
Densité	: 1,40 +/- 0,05
Extrait sec volumique calculé	: 38% +/- 2
Point éclair	: Supérieur à 23° C
Rendement moyen par couche	: 6 à 7m ² par L
Consommation moyenne par couche	: 0,14 à 0.17 L/ m ²
Séchage (20°c et 65% de HR)	: Hors poussière : 15 mn minimum Recouvrable par finition : 24h minimum – 48h conseillé
Mise en eau après dernière couche	: 5 à 7 jours
Classification AFNOR	: Famille I, classe 6b
Réglementation COV 2010	: Hors champ de la directive européenne COV 2004/42.

COULEUR : Bleu clair

MISE EN OEUVRE

Préparation des fonds :

Conforme aux règles de l'art et au DTU 59.3

Les fonds doivent être propres, sains, cohésifs, non gras et secs à l'application. Porosité et légère rugosité facilitent la pénétration et l'adhérence. De manière générale, toutes traces de laitance de ciment, huile, etc., devront être éliminées.

Le test de la goutte d'eau doit être **inférieur à 4 mn**.

Une mesure de l'humidité intrinsèque du sol est imposée à **4% maxi en masse**.

Les supports hydrauliques neufs devront avoir fait l'objet d'un séchage de plus de 28 Jours.

De plus, il ne faudra pas de remontée d'humidité par capillarité ou de pression négative provenant de la partie externe pour les piscines enterrées.

Les fonds hydrauliques glacés et les anciens fonds dégradés en surface devront être préparés par abrasion (grenailage, ponçage diamanté, sablage...)

Un lessivage alcalin puissant pour les salissures et un dérochage (par acide phosphorique dilué ou autres) pour les ciments neufs glacés sont vivement recommandés, en veillant à effectuer un rinçage fort afin de retrouver un pH neutre.

TABLEAU RECAPITULATIF SYSTEME

	TRAVAUX NEUFS		TRAVAUX D'ENTRETIEN (tous les 2 à 5 ans selon usage)
	Bétons glacés	Bétons poreux	Bétons peints avec MAUVIPISCINE
PREPARATION DES FONDS (non exhaustif, voir DTU 59.3)	<ul style="list-style-type: none"> Travaux abrasion Dépoussiérage 	<ul style="list-style-type: none"> Lessivage Séchage 	<ul style="list-style-type: none"> Décapage des peintures non adhérentes Grattage - Dépoussiérage Lessivage - Séchage
IMPRESSION (1 couche)	MAUVIPISCINE dilué à 15 -20 % de SOLVANT 01	MAUVIPISCINE dilué à 20 % de SOLVANT 01	MAUVIPISCINE dilué à 5% de SOLVANT 01
FINITION (2 à 3 couches)	MAUVIPISCINE dilué à 10 % de SOLVANT 01	MAUVIPISCINE dilué à 10 % de SOLVANT 01	MAUVIPISCINE dilué à 10 % de SOLVANT 01

APPLICATION :

Matériel	: Brosse, rouleau uniquement.
Dilution	: Produit à diluer avec notre diluant SOLVANT 01
Agitation	: Agiter à faible vitesse 3mn avant emploi et après addition du diluant SOLVANT 01
Nettoyage du matériel	: SOLVANT 01

CONSEILS D'APPLICATION :

Sur **Métaux** : nous consulter pour une préparation et traitement anticorrosion approprié

Ne pas appliquer sur liners en **PVC** et sur **revêtements polyester** (incompatible !).

Ne pas appliquer en plein soleil (évaporation trop rapide des solvants = risques de décollements et de cloquages ultérieurs).

Ne pas appliquer en forte épaisseur bien tendre le produit en **couche mince**. Privilégier les faibles épaisseurs en multipliant le nombre de couches.

Ne pas appliquer sur support chaud (Température du support : 25°C maxi) – Peindre en matinée tout en veillant au point de rosée en hiver

Attendre au minimum 7 jours avant mise en eau du bassin pour une résistance optimale.

CONDITIONNEMENT : 2.5 L – 12 L

HYGIENE ET SECURITE :

Fiches de Données de Sécurité disponibles sur : www.quickfds.com

Consulter les étiquettes de danger et sécurité sur l'emballage d'origine.

CONSERVATION :

24 mois en emballage d'origine non entamé.

Stocker à des températures inférieures à 35°C, dans un endroit frais et aéré.