



FICHE TECHNIQUE PEINTURE POUR PISCINES

Peinture plastique couleur blanc ou bleu pour piscines. Ses caractéristiques fongicides évitent la formation de levures et moisissures. Bon pouvoir de recouvrement et de dureté face aux produits chimiques utilisés habituellement pour l'entretien des piscines.

Produit	Peinture pour Piscines
Application	Piscines
Outils	Brosse , Rouleau
Couleur	Blanc et Bleu
Aspect	Demi-brillant
Propriétés	Résistance à l'eau et à la formation d'algues
Diluant	Eau
Séchage	Sec au toucher 30 minutes. Recouvreage: 6 heures.
Rendement	8-10 m ² /litre.

Nous déclinons toute responsabilité si le résultat final est affecté par des facteurs indépendants de notre volonté. L'utilisateur doit vérifier que le produit fourni s'adapte aux besoins auxquels il est destiné et doit effectuer un test préliminaire en cas nécessaire.

Les informations contenues dans cette fiche servent de guide à l'utilisateur mais n'offrent pas de garantie. Pour plus d'informations sur la sécurité et l'environnement, consultez la fiche de données de sécurité du produit.

FICHE TECHNIQUE PEINTURE POUR PISCINES

DESCRIPTION:

Peinture plastique couleur blanc ou bleu pour piscines. Ses caractéristiques fongicides évitent la formation de levures et moisissures. Bon pouvoir de recouvrement et de dureté face aux produits chimiques utilisés habituellement pour l'entretien des piscines.

APPLICATION

Produit indiqué pour piscines.

PROPRIÉTÉS:

- Excellente relation qualité-prix
- Bon pouvoir de recouvrement
- Lavable
- Résistance face aux produits chimiques habituellement utilisés pour l'entretien des piscines.
- Couleur: blanc/ bleu
- Anti-moisissures et levures

PRÉCAUTIONS:

Ne pas appliquer la peinture à des températures inférieures à 5° C ni supérieures à 40° C. Maintenir les emballages hors de la radiation directe. Tenir hors de la portée des enfants .

CONDITIONNEMENT

3,5l	5kg
14l	20 kg

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES:

Véhicule fixe: copolymère styrène acrylique

Densité: 1.46kg/l.

Viscosité: 110 KU UNE- 48-076-86

Séchage: Au toucher 30 min. Recouvreage 6 heures.

COV Valeur limite UE pour le produit(cat. A/a): 75 g/l (2007) - 30 g/l (2010)

Teneur max. en COV: 20 g/l

Rendement théorique* 8-10 m²/l.

* Le rendement pratique varie en fonction du type et de l'état de la surface, de l'absorption du support ainsi que du mode d'application et du degré de dilution.

MODE D'EMPLOI:

Les surfaces à peindre doivent être sèches et libres d'impuretés telles que poussière, efflorescences, rouille, graisse, cires, etc... et bien imprimées. S' il s'agit de surfaces peintes et en bon état, nettoyez et appliquez une couche de peinture.

Pour utiliser le produit, il est nécessaire de l'homogénéiser parfaitement avant de son application.

Diluant: Eau

Dilution:

-Première couche: Dilution avec 15-20 % d'eau

-Deuxième couche: Dilution avec 5-10 % d'eau

Outils d' application: Brosse/rouleau/ pistolet à peinture

Nettoyage des outils: à l'eau.