FICHE TECHNIQUE



Peinture pour piscine

RAL 5012 bleu lumière, brillant

Description du produit

Peinture pour piscine pour le revêtement étanche des piscines bétonnées ou maçonnées, fontaines, bassins d'agrément.

Propriétés

- Résistante à l'eau
- Résistant à la lumière, aux intempéries et au chlore
- Résistant à l'abrasion et au piétinement
- Fort pouvoir couvrant

Utilisation

Toutes les couches neuves et de rénovation à l'extérieur, notamment pour

- les surfaces en béton exposées en permanence à l'eau
- Supports minéraux (surfaces liées au ciment et à la chaux)

Séchage

Sec en surface après : env. 4-6 h Recouvrable après : env. 12 h Résistance intégrale : après 14 jours

Les temps de séchage se fondent sur la nature du subjectile, la température ambiante, l'humidité de l'air et l'épaisseur d'application. Les temps de séchage indiqués se fondent sur des conditions normales (env. 20 °C, humidité rel. de l'air 65 %)

Composants

Caoutchouc chloré, pigments organiques/minéraux sans plomb, matériaux de remplissage, mélange d'hydrocarbure, additifs.

FICHE TECHNIQUE



Rendement

Rendement: env. 11 m²/l

Fondamentalement, le rendement du subjectile est influencé par la nature du subjectile, l'outil utilisé et la méthode individuelle d'application. L'obtention des rendements mentionnés dépend d'une application dans les règles de l'art conformément aux consignes indiquées relatives au traitement préalable du subjectile et à l'application du produit. Sur les supports foncés, teintés ou souillés, une deuxième couche est le cas échéant nécessaire.

Préparation du subjectile

Recouvrir les surfaces adjacentes ou les encoller d'adhésif de peintre.

Pour garantir une bonne adhérence et permettre un rendu parfait, préparer le subjectile comme décrit ci-dessous :

- Les supports doivent être propres, secs, exempts de rouille et de graisse, solides et stables
- Éliminer les boues de ciment, les dépôts de tartre, les couches oxydées ou les agents séparateurs sans résidus et laver soigneusement
- Laisser sécher les nouvelles surfaces bétonnées pendant au moins 4 –6 semaines

Autres mesures de préparation

Bien mélanger avant utilisation. La température minimale d'application pour le matériau et l'environnement s'élève à +7 °C.

Application

Appliquer au rouleau, au pinceau

Couche de base:

dilué avec env. 20 % de diluant universel nitro

Couche intermédiaire :

dilué 1x avec environ 10 % de diluant universel nitro.

Couche de finition:

non dilué

Couche de peinture de rénovation : poncer les anciennes couches de peinture adhérentes, conservées, nettoyer et procéder à un essai de peinture sur une surface restreinte ; en cas de compatibilité des revêtements, comme décrit dans la section « Couche de finition ». Retirer entièrement les anciennes couches de peinture qui s'écaillent, puis traiter le support comme un support neuf. Avant chaque couche, poncer légèrement et nettoyer le support après le séchage. Laisser durcir les bassins et les piscines pendant env. 14 jours avant le premier remplissage d'eau, puis les nettoyer soigneusement

Consignes techniques : ne pas appliquer ou laisser sécher en cas de rayonnement direct du soleil ou de précipitations.

Nettoyage des outils

Nettoyer les outils juste après l'utilisation à l'aide d'un produit d'entretien pour pinceaux.

FICHE TECHNIQUE



Sécurité du travail/élimination

Consulter les marquages et consignes de sécurité éventuels dans la fiche technique de sécurité actuellement en vigueur.

À conserver hors de portée des enfants. Respecter les mesures de sécurité habituelles, même lors de l'utilisation de peintures et de vernis non polluants : veiller à une ventilation suffisante pendant l'application et le séchage. Ne pas manger, boire ou fumer lors de l'utilisation de la peinture. Pendant les travaux de ponçage (filtre à poussière P2) ou de pulvérisation (filtre combiné A2/P2), ne pas inhaler les poussières, ni les brouillards de pulvérisation et de peinture – porter un masque de protection !

En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Conserver et appliquer dans un endroit sec, bien fermé et frais, mais pas en dessous de +5 °C. Conserver les pots entamés hermétiquement fermés et les utiliser le plus rapidement possible. Les récipients entièrement vides sont à recycler. Ne pas déverser dans les canalisations, les eaux de surface ou sur la terre. Éliminer les restes de produit desséchés avec les ordures ménagères ou les gravats de chantier. Apporter les résidus liquides uniquement à une déchetterie pour anciennes peintures (AVV 080 111).

Contenu : hydrocarbures, C9, aromatique. Remarques relatives aux dangers : liquide et vapeur inflammables. Peut irriter les voies respiratoires. Peut provoquer somnolence et vertiges. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

Attention! Lors de l'application au pistolet, des gouttelettes dangereuses capables de pénétrer dans les poumons peuvent se former. Ne pas inhaler l'aérosol ou le brouillard.

Consignes de sécurité : s'il est nécessaire de consulter un médecin, montrer l'emballage ou l'étiquette d'identification. Lisez attentivement toutes les instructions et suivez-les. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces brûlantes, des étincelles, des flammes nues et autres sources d'ignition.

Ne pas fumer. Éviter de respirer les vapeurs. Utiliser uniquement à l'extérieur ou dans des pièces bien ventilées. Ne pas laisser le produit s'échapper dans l'environnement. Porter des gants de protection et une protection oculaire/une protection du visage.

EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU : laver immédiatement avec du savon et à grande eau. En cas de malaise : appeler immédiatement le CENTRE D'INFORMATION SUR LES POISONS ou un médecin. En cas de malaise, consulter un médecin / faire appel à un médecin. Absorber les déversements. Entreposer dans un endroit sec. Conserver dans un récipient fermé.





