

Schwimmbeckenfarbe

- Peinture pour piscines –
Extérieur

Description générale

Type de matériau :	Revêtement spécial à base de caoutchouc chloré
Domaine d'utilisation :	Revêtement de protection et décoratif pour toutes les supports tels que le béton, la maçonnerie, les panneaux d'éléments minéraux dans les piscines, les pataugeoires, les bassins piscicoles, les bassins de jardin, les fontaines, les installations de filtres et de pompes à l'extérieur. Ne convient pas pour les bassins en matières composites et en bâche.
Caractéristiques du produit :	Résiste à l'eau ozonée et chlorée, résiste dans une certaine mesure aux acides et aux bases et à de faibles concentrations de solutions salines et de minéraux. Facile à nettoyer. Ne résiste pas aux graisses animales et végétales, et ne peut pas être utilisée comme peinture pour les bateaux. Les fissures statiques ne sont pas compensées. Non recommandé pour les piscines en fibre de verre. Attention! Les crèmes solaires peuvent contenir des ingrédients qui rendent la couche douce en cas de contact fréquent. Le résultat: la couche peut tacher les vêtements de bain.
Coloris	53 Vert marin, 60 Bleu manganèse, 10 Blanc
Conditionnement :	10 l, 2,5 l, 750 ml Le Blanc n'est pas disponible en conditionnements de 10 l.

Données techniques

Base de liant :	Caoutchouc chloré
Base de pigments :	Dioxyde de titane, pigments organiques et minéraux.
Densité :	Env. 1,380
Degré de brillance :	Satiné brillant
Domaine d'application :	Extérieur
Viscosité :	Env. 90 sec. DIN 6 mm à 20 °C

Température de mise en œuvre:	Support et air ambiant +5 °C – +25 °C.
Rendement :	Env. 3 – 7 m ² /l par couche, en fonction de l'épaisseur de la couche (23 °C, 60 % h. r.) Hors poussières : 1 – 2 heures. Application de la prochaine couche : Après 24 heures
Diluant :	Utiliser un diluant nitro
GISCODE:	BSL50

Description de la mise en œuvre

Types d'application :	Application à la brosse, au rouleau (à laine courte). La peinture sèche uniquement sur le plan physique. De ce fait, chaque nouvelle couche redissout partiellement la couche précédente. Appliquer sans tarder !
Préparation du support :	<p>Le support doit être porteur, sec, propre et exempt de substances séparatrices (huile, graisse, cire). Eliminer les dépôts de salissures et de poussières. L'enduit ou le béton neuf doit avoir séché pendant au moins 28 jours. Dans le cas des bassins, les parois extérieures doivent être bien isolées de l'humidité du sol. Les enduits au béton ou au ciment ne doivent pas avoir été lissés avec une taloche en acier. Si cela est le cas, la rugosité du support doit être augmentée mécaniquement pour obtenir une adhérence appropriée au support. Vérifier l'état des anciens revêtements en caoutchouc chloré et les nettoyer soigneusement au nettoyeur à vapeur.</p> <p>Vérifier l'étendue des fissures dans le support et la construction et évaluer la possibilité d'y appliquer un revêtement. Les fissures statiques doivent être préparées selon les normes DIN applicables pour obtenir un support porteur.</p> <p>La préparation du support et l'exécution des travaux de peinture doivent correspondre à l'état actuel de la science et de la technique. Veuillez vous reporter à cet effet aussi aux fiches techniques BFS actuelles ainsi qu'à la réglementation VOB, Section C, DIN 18363 Travaux de peintre et de peinture.</p>
Application :	Bien mélanger avant utilisation. Diluer la 1ère couche avec env. 20 % de diluant pour résines synthétiques Jansen I-6-2. Les deuxième et troisième couches sont appliquées non diluées. Entre les différentes couches, prévoir impérativement une durée de séchage de 24 heures. Ne pas mettre en œuvre en plein soleil.

Remarque importante : Le bassin ne peut être mis en eau qu'au moins 14 jours plus tard. Attendre 5 – 6 semaines avant de mettre des poissons dans le bassin. Une concentration de chlore trop élevée dans l'eau entraîne une décoloration des pigments colorés.

Avant la mise en œuvre, effectuer un essai d'application.

Si la couche de finition est réalisée avec plusieurs contenants, il convient de veiller à ce qu'ils proviennent tous du même lot.

Nettoyage des outils : Immédiatement après chaque application avec le diluant indiqué ci-dessus.

Stockage : Au frais, au sec et à l'abri du gel. Bien refermer l'emballage entamé et le retourner.

Valeur COV : Ce produit n'est soumis à aucune catégorie de COV.

Marquage : Veuillez tenir compte de nos fiches techniques de sécurité actuelles sur www.jansen.de

Les informations techniques sont issues des derniers états des techniques. Une responsabilité pour la validité générale des différentes recommandations est cependant à exclure, étant donné que l'utilisation et les méthodes de mise en œuvre se situent en dehors de notre contrôle et que la nature des différents supports nécessite l'adaptation de la méthode de travail conformément aux spécificités techniques des règles de l'art. Les recommandations ne dispensent pas le client de devoir vérifier lui-même l'aptitude des produits du fournisseur à l'usage prévu sous sa propre responsabilité. Les « Conditions générales de livraison et de paiement de l'industrie des peintures dans la recommandation autorisée par l'Office fédéral des ententes le 01 janvier 2018 » s'appliquent. La publication de la présente fiche technique entraîne la perte de validité de toutes les fiches techniques précédentes de ce produit.

N° de TVA intracommunautaire : DE147923895