

DESCRIPTION

Un revêtement de haute qualité pour piscine à base de copolymère chloré formulé pour une excellente adhésion sur des surfaces de piscine en béton neuves ou déjà peinturées avec un produit de composition semblable.

PRODUITS APPARENTÉS

M890-00 BLANC: M890-00 BLEU PÂLE # 840: M890-20 BASE MÉDIUM: M890-20 TURQUOISE # 842: M890-20 BLEU CIEL # 843: M890-60 BASE ACCENT : M890-60 BLEU ROYALE # 844.

UTILISATION

Un fini pour des piscines intérieures / extérieures en béton résidentielles et commerciales. La peinture doit être appliquée sur des surfaces bien nettoyées et apprêtées.

MODE D'EMPLOI

Bien mélanger avant l'usage. Appliquer à une température entre 10-30° Celsius avec un pinceau, rouleau ou pistolet.

Ne pas appliquer sur une surface chaude ou directement sous la lumière du soleil. Éviter de peindre en soirée car des conditions fraîches peuvent occasionner de la condensation sur la surface et affecter l'adhésion. Cette peinture est prête pour l'emploi.

Surface neuve

Ne pas diluer. Laisser sécher 24 heures et appliquer une autre couche (non diluée). Dépendent la condition de la surface ou pour de meilleurs résultats, une deuxième couche non diluée peut être nécessaire. Laisser sécher 24 heures entre les couches.

Surface peinte en bon état

Une couche est suffisante généralement. Nettoyer tout l'équipement avec du M0061-00 Xylène.

Laisser sécher pendant **au moins 7 jours** avant l'utilisation.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces à peindre doivent être propres, sèches et dépourvues de tout contaminants. Le nouveau béton doit être vieilli au moins 45 jours avant d'être traité et peint. Durant cette période, remplir d'eau la piscine afin de libérer les sels solubles qui occasionnent le soulèvement de la peinture. Pour les nouvelles surfaces, nettoyer avec de l'acide muriatique dilué (10-20%) jusqu'à ce que l'acide arrête son effervescence ou 15 minutes. Rincer complètement avec de l'eau. Si nécessaire, réparer les vieilles surfaces et dérocher les nouvelles. Faire un léger sablage pour enlever toutes matières étrangères. Nettoyer la surface en aspirant toutes particules de poussières. Pour les piscines déjà peinturées, enlever tout pelage, cloquage, farinage de peinture et toute peinture qui n'est pas en bonne condition. Dépoussiérer les surfaces lustrées. Si nécessaire, décaper au jet de sable les vieilles surfaces pour avoir un support propre uniforme et poreux.

Aspect/Couleur: Blanc Opaque

Brillance: 20 ± 5 @ 60°

PH à 100% : NA

Viscosité: 83 ± 3 KU

Odeur: Légère

Point d'éclair (T.C.C.) : 15°C

Composés Organiques Volatiles (COV): Moins de 330 g/l
2.80 lb/ gal

Poids par Gallon:

11.30 ± 0.25 lb/gal.

Poids des solides: 57 ± 1 %

Volume des solides: 42 ± 1 %

Épaisseur de Film Sec recommandée (EFS): 2-2.5 mil

Épaisseur de Film Humide Requisite: (EFH): 4.4-5.5 mils

Rendement:

250-307 pi.ca./gal@2-2.5mil sec

Temps de séchage:

@ 77°F(25°C)@ 50% RH.

Sec au Toucher: 30 min.

Avant de repeindre: 24 hrs.

Séchage à cœur :

7 jours extérieur.

10-14 jours intérieur.

Application

Température (°C): 10 to 30 °C
(50° to 86 °F)

Humidité: 50%. Maximum: 85%.

Emballage:

Formats disponibles:

1Gallon 3.785L

5 Gallons =18.9L



Pour des petites surfaces, le brossage métallique ou le grattage devrait être suffisant..

Laver rigoureusement avec un détergent et bien rincer avec de l'eau. Laisser la surface complètement sécher avant de peindre.

Avant l'utilisation de l'acide muriatique, porter des lunettes de sécurité et des vêtements protecteurs. Consulter la fiche signalétique pour plus de détails.

CARACTÉRISTIQUES

- Basé sur une résines résistantes aux agents chimiques et aux conditions climatiques avec une excellente adhésion sur des
- piscine déjà peinturé et non peinturé.
- Résistant contre le farinage, la décoloration, le craquelage et l'écaillage sévère.
- Résistant contre le chlore et les produits chimiques de la piscine, tels acides et alcalins faibles ainsi que les détergents.
- Donne une couche étanche avec un minimum de perméabilité.
- Fini non lustré.
- Formulé sans plomb, mercure et chrome VI

COULEURS

M890-00 Blanc

M890-00 Bleu Pâle # 840

M890-20 Base médium.

M8M890-20 Bleu ciel # 843

M890-60 Base accent

M890-60 Azure # 844

90-20 Aqua # 842

Autres couleurs sur demande. Les couleurs foncées peuvent se décolorer sous l'action du chlore du sel et des rayons UV.

TEMPÉRATURE D'ENTREPOSAGE: Min 10°C Max 35° C.

MESURES DE SÉCURITÉS

DANGER.

Liquide et vapeurs inflammables. Peut être nocif en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires.

Se procurer les instructions avant utilisation. Ne pas manipuler avant d'avoir lu et compris toutes les précautions de sécurité.

Recommandations de matériel:

(Équipement comparable également utilisable).

Pinceau: Au nylon / polyester de bonne qualité en nylon.

Rouleau: Utilisez un 3/8 "un 3/4" rouleau à poils synthétiques.

Application par pulvérisation: Airless Spray:

Pression: 2200-2400 psi

Grosseur de Buse:0.015 -0.021

Filtre à pression: 60 Mesh.



Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'ignition. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. Porter des gants de protection/ des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage. Porter un équipement de protection respiratoire. Ne pas respirer les vapeurs. Les vêtements de travail contaminés ne devraient pas sortir du lieu de travail. Garder sous clef.

Tenir hors portée des enfants. Protéger du rayonnement solaire. Conserver au frais.

EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant Plusieurs minutes et Vérifier et enlever les lentilles de contact si cela est facile à faire. Continuer à rincer et obtenir des soins médicaux si l'irritation oculaire persiste.

EN CAS D'INHALATION: Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer. Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas de symptômes respiratoires: Appeler un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. **EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU** (ou les cheveux): Enlever immédiatement les vêtements contaminés Rincer la peau à l'eau/Se doucher.

EN CAS D'INGESTION: Rincer la bouche **NE PAS FAIRE VOMIR.** Appeler immédiatement un **CENTRE ANTIPOISON** ou un médecin.

DISPOSITION DES RESIDUS.

Consulter votre municipalité pour bien vous débarrasser des restes de peintures ou faire un don de vos restes de peintures a quelqu'un qui en a besoins. Voisin, ami, service récréatif, organisme sans but lucratif.

Pour plus d'informations, consultez le site www.eco-peinture.ca si vous résidez au Québec. Ne pas déverser la peinture restante dans les drains.

REMARQUE

Le sablage, grattage et tout autre moyen pour enlever la vieille peinture peut générer de la poussière ou des vapeurs Cette poussière et ces vapeurs peuvent causer des effets indésirables sur la santé surtout chez les enfants et les femmes enceintes. Si on soupçonne la présence de plomb, utiliser un masque contre poussière et vapeur approuver NIOSH pour minimiser l'exposition.

PROPRIÉTÉS PHYSIQUES

Les valeurs indiquées sont théoriques et peuvent varier légèrement du produit fini.

GARANTIE

Dans le cas d'une garantie formelle ou tacite, par contrat ou découlant de la loi, la responsabilité du fabricant est limitée au remplacement de la marchandise dans le cas ou celle-ci serait trouvée défectueuse au moment de l'inspection. Les fabricants ne sont responsables d'aucune garantie (formelle ou tacite) faite par un de leurs agents, représentants ou employés concernant la marchandise ou le produit contenu dans ce contenant.