

R'LINE





Peinture la que brillante pour la rénovation de la ligne d'eau des liners de piscine

Propriétés essentielles

- · Excellente adhérence
- · Grande facilité d'application à la brosse avec un excellent tendu
- · Très bonne résistance aux UV et aux produits de traitement
- · Facilite l'entretien de la ligne d'eau
- · Degré de brillance : >90 à 60° (norme ISO 2813)

Destination

- · Solution idéale pour l'entretien saisonnier de votre liner préalablement préparé
- · Travaux d'entretien

Conseils de mise en œuvre

- · Les supports doivent être sains, secs et préparés. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés.
- Ne pas appliquer sur support gras, humide, condensant ou gelé, par température inférieure à 5°C et hygrométrie supérieur à 80%.
- · R'LINE s'applique généralement en 2 couches
- · Matériel : brosse, rouleau
- · Dilution et nettoyage des outils : diluant WT 70















Renaudin peinture, spécialiste en peintures techniques depuis 1875.



Conseils d'application selon les supports

- · Ancier Liner : éliminer toutes traces de gras et de calcaire à l'aide du R'CLEAN, rincer abondamment et bien sécher. Un ponçage léger de la surface à peindre augmentera encore l'adhérence du produit.
- · Appliquer 2 couches de R'LINE à 24h d'intervalle
- · Attendre 72h de séchage avant la remise en eau du bassin.

Caractéristiques techniques

· TEINTE: Blanc, bleu, sable

• DENSITE: 1,16 +/- 0,03 g/cm3 (blanc)

• EXTRAIT SEC: 70% en poids – 56% en volume

· SECHAGE:

· RECOUVRABLE: 24H

· RENDEMENT: 24H

• CONSERVATION: $6m^2/litre$

· CONDITIONNEMENT: 24 mois en emballage hermétique d'origine à l'abri du gel et

· STOCKAGE: de la chaleur

Informations réglementaires

· Classification AFNOR NTF 36-005: Famille I - Classe 4a

· COV: Valeur limite UE de ce produit (cat PS/i): 500g/L Ce produit

contient max. 320g/L COV à l'emploi

· Sécurité Se reporte à la fiche de données de sécurité.

[·] Nota: la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi. Edition Renaudin : 2023.