

## R'SOL GRIP





Peinture de finition antidérapante pour la protection des sols extérieurs

### Propriétés essentielles

- · Excellente adhérence en 1 couche sur tous supports
- · Résistance à l'abrasion et aux chocs mécaniques
- · Excellente tenue chimique
- · Pouvoir antidérapant élevé sur surface sèche et humide

### **Destination**

- S'utilise sur chapes ciment neuves et anciennement revêtues, sols métallique, composite, verre, résine
- · Neuf et entretien
- Extérieur

#### 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%.
- · Matériel : brosse. rouleau.
- · Dilution et nettoyage des outils : DILUANT S60













# Renaudin peinture, spécialiste en peintures techniques depuis 1875.



### Conseils d'application selon les supports

- · Chapes de ciment neuves : laisser sécher 1 mois, traiter la laitance avec une solution d'acide chlorhydrique à 5%, rincer à l'eau abondamment, dépoussiérer et sécher ( humidité < 4% ) + 1c de R'SOL GRIP
- · Chapes anciennes revêtues : brossage, dépoussiérage, élimination des écailles et des gras par sablage ou dégraissage vapeur, lavage des zones adhérentes, séchage + 1c de R'SOL GRIP
- · Sols métalliques : Acier : décapage, dérouillage, brossage, au degré de soin CSt3. Aluminium : brossage au degré de soin CSt3. Cuivre : Elimination des oxydes (lessivage alcalin et rinçage à l'eau) + 1c de R'SOL GRIP
- · Composite, verre, résine : dépolissage superficiel + 1c de R'SOL GRIP
- · Autres supports : consulter notre service technique

### Caractéristiques techniques

TEINTE: incolore, blanc, gris, vert, rouge, noir
DENSITE: 1.5-1.6 ± 0.03 g/cm³ selon teinte
EXTRAIT SEC: 71.1% en poids - 50.8% en volume

· SECHAGE: 30 minutes

• RECOUVRABLE: 12H

• RENDEMENT: 4 à 5 m²/litre par couche

· CONSERVATION: 24 mois en emballage hermétique

d'origine

• CONDITIONNEMENT: 1L - 5L - 10L

• STOCKAGE: à l'abri du gel et de la chaleur

### Informations réglementaires

· Classification AFNOR NTF 36-005: Famille I - Classe 7b1

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

Ce produit contient max. 450g/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.