

R'SOL EXTÉRIEUR





Peinture de finition pour la protection des sols extérieurs à base de résine acrylique en phase solvant

Propriétés essentielles

- · Excellente adhérence sur tous supports
- · Résistance à l'abrasion et aux chocs mécaniques
- · Excellente tenue chimique
- · Grand souplesse du film

Destination

- · S'utilise sur chapes béton 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;
- température d'application : mini à 5°C, maxi 35°C et hygrométrie supérieur à 80%.
- · Matériel : brosse, rouleau, pistolet.
- · Dilution et nettoyage des outils : DILUANT S60













Renaudin peinture, spécialiste en peintures techniques depuis 1875.



Conseils d'application selon les supports

- · Chapes béton 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%) + 2c de R'SOL EXT
- · Chapes anciennes revêtues : brossage, dépoussiérage, élimination des écailles et des gras par sablage ou dégraissage vapeur, lavage des zones adhérentes, séchage + 2c de R'SOL EXT
- · 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) + 2c PRIMAIRE EPOX + 2c de R'SOL EXT
- · Composite, verre, résine : dépolissage superficiel + 2c de R'SOL EXT · Autres supports : consulter notre service technique

Caractéristiques techniques

• TEINTE: incolore, blanc, gris, vert, rouge, noir

• DENSITE: 1.12 ± 0.03 g/cm³ selon teinte • EXTRAIT SEC: 72% en poids – 51.8% en volume

• SECHAGE: 30 minutes

• RECOUVRABLE: 12H

· PREVISION

D'APPROVISIONNEMENT(I/m²/c): 0,2

• RENDEMENT: 6 à 7 m²/litre par couche

· CONSERVATION: 24 mois en emballage hermétique

d'origine

· CONDITIONNEMENT: 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.