

# R'ROUTE

Peinture acrylique solvant spécialement conçue pour la signalisation routière et le marquage des sols extérieur



## PROPRIETES ESSENTIELLES

- Séchage rapide avec un bon durcissement
- Forte résistance à l'abrasion et aux variations de températures
- Excellente opacité
- Ne jamais diluer avec du white-spirit

## DESTINATION

- S'utilise sur asphalte, ciment, béton, chaussées hydrocarbonées, ponts, surfaces métalliques
- Travaux neufs et entretiens
- Extérieur

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (20°C-65% HR)

- |                |  |                    |  |
|----------------|--|--------------------|--|
| • TEINTE:      | blanc, rouge, jaune, noir<br>bleu + base | • RENDEMENT:       | 2.5 à 3 m <sup>2</sup> /litre                |
| • DENSITE:     | 1,55 +/- 0,03 g/cm <sup>3</sup>          | • CONSERVATION:    | 24 mois en emballage<br>hermétique d'origine |
| • EXTRAIT SEC: | 73% en poids – 52% en volume             | • CONDITIONNEMENT: | 1L - 4L – 12L                                |
| • SECHAGE:     | 5 minutes                                | • STOCKAGE:        | à l'abri du gel et de la<br>chaleur          |

## CONSEIL DE MISE EN OEUVRE

- 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%.
- Un effet rétro réfléchissant peut être obtenu en saupoudrant des billes de verre calibrées sur la peinture fraîchement appliquée
- Matériel : brosse, rouleau, machine à pulvérisation
- Dilution et nettoyage des outils : diluant S60

## CONSEILS D'APPLICATION SELON LES SUPPORTS

- Ciments, bétons, chaussées hydrocarbonées, asphaltes : Sondage, élimination et restructuration des éclats, brossage, lavage
- Parties métalliques : Brossage, dérouillage, dégraissage, passivation
- Après préparation du support appliquer directement R'ROUTE en finition

## INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 7b<sub>1</sub>
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PS/i) : 500g/L  
Ce produit contient max. 490g/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 : 2016.