

# AXEROUTE 3

## PEINTURE DE MARQUAGE ROUTIER SOLVANTEE

### AVANTAGES

A base de résine Alkyde modifiée. **Séchage rapide.** Excellente adhérence.

Très bonne résistance à l'abrasion et aux solvants usuels. Applicable sur différents supports.

Teintes : Blanc, Bleu, Jaune.

### UTILISATIONS

Pour tous travaux de signalisation au sol : bandes axiales, bandes de parkings, bordures de trottoirs, fléchage, ...

Supports : béton, enduits et chapes à bases de liants hydrauliques, asphaltes, enrobés parfaitement stabilisés.

### MODE D'EMPLOI

Etat du support à traiter :

Il doit être propre, dépoussiéré, sec et cohérent.

Température d'application : entre 5°C et 35°C

Humidité relative : < 75%

	Brosse / Rouleau	Pistolet Airless
<b>Diluant</b>	<b>DILUNET</b>	<b>DILUNET</b>
<b>Dilution</b>	0 à 3 %	0 à 5 %
<b>Viscosité d'emploi</b>	65"	30"
<b>Rendement théorique</b>	200 g/m <sup>2</sup>	jusqu'à 500 g/m <sup>2</sup>
<b>Epaisseur du film</b>	60μ	160μ

### CARACTERISTIQUES

**Aspect :** Liquide visqueux

**Intervalle de point d'éclair :** 23 °C ≤ PE ≤ 55 °C

**Pression de vapeur :** Inférieure à 110 kPa (1.10 bar).

**Extrait sec (NF T 30060) :** en poids : 70% +/- 2% - en volume : 57% +/- 2%

**Jaune :** en poids : 74% +/- 4% - en volume : 55% +/- 4%

**Temps de séchage :** Au toucher = 15 mn – circulaire : 1 heure

**Classification Afnor :** NF T 36005 – Famille I – Classe 4a

**DTU de référence :** DTU 59.1

**Aspect du film sec :** Brillance sous 60 : 10% (suivant NF T 30064)

**Mention d'avertissement :** ATTENTION

**Classements CLP :** SGH02



SGH07



Fabriqué  
  
en France

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Se reporter aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

Stockage : 12 mois en emballage d'origine non ouvert, à l'abri de la chaleur dans un local bien ventilé

NOTA : Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.

NOTA : Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.

Quelques références complémentaires :

**DILUNET**

VO2 du 07/06/2022