

Séchage rapide  
Non glissant  
Excellente  
résistance à  
l'abrasion

# SCAR® ROUTE

## PEINTURE DE SIGNALISATION AU SOL

Phase solvant



LE TRAÇAGE



### IDENTIFICATION

Peinture de traçage routier pour la signalisation horizontale de tous les sols : macadams, asphaltes, pavés, briques, granits, bois.

Teinte BLANC : 1H1314S1 ECHOSTAR 3 SBP SOVITEC Isomark

Homologation 1 000 000 passages de roues.

ciments, goudrons,

OLYMPE ;

### DESTINATIONS

- Passages piétons
- Bandes axiales routières
- Parkings
- Zones de stationnement
- Aires de stockage
- Terrains de sports
- Cours d'écoles
- Bordures de trottoirs

ROUGE  
5 kg

JAUNE  
5 kg

BLANC  
5 kg  
25 kg

BLEU  
5 kg

NOIR  
5 kg

### AVANTAGES

- Séchage ultra rapide : 20 minutes.
- Remarquable tenue aux chocs, à la compression et à l'abrasion.
- Excellente résistance aux agents atmosphériques.
- Parfaite adhérence même par fortes chaleurs.
- Opacité excellente en une seule couche.
- Non glissant et teintes de sécurité lumineuses.

### MODE D'EMPLOI

SCAR® ROUTE doit être appliqué sur sol sec et exempt de tache d'huile et de graisse.

**Application** : 1 à 2 couches selon la porosité du support.

**Matériel d'application** : brosse, rouleau sans diluant.

Au pistolet, dilution à 10 % de diluant SCAR® ROUTE.



### CARACTERISTIQUES

- Teintes : blanc, jaune, bleu, rouge, noir.
- Densité : 1,60 (+/- 0,05)
- Séchage à 20°C (65% d'humidité relative):  
Hors poussière 15 mn ; Circulable 1 h.
- Sur chaussée bitumée, les voitures peuvent circuler 30 mn seulement après la pose.
- Rendement : sur chaussée, asphalte, goudron 3m²/kg ; sur ciment brut 4 m²/kg ; sur ciment chape lisse 6 m²/kg.

### CONDITIONNEMENT - AFNOR ET TRANSPORT

Conditionnements : bidons de 5 kg (pour le blanc : 5 et 25 kg).

AFNOR : Famille 1 classe 3 - Point éclair : < 21°C.

Stockage dans un local ventilé, 12 mois en emballage d'origine hermétiquement fermé à l'abri du gel et de la chaleur.

Hygiène et sécurité: Fiche de Données de Sécurité sur simple demande ou sur notre site [www.deproma.com](http://www.deproma.com).

Consulter l'étiquette informative sur l'emballage.

*Facilement Inflammable. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gerçures de la peau.*

#### **Élimination des déchets:**

Vider complètement le récipient. Recycler ou éliminer conformément aux législations en vigueur, de préférence par un collecteur ou une entreprise agréée (centre de tri).

Ne pas contaminer le sol ou l'eau avec des déchets, ne pas procéder à leur élimination dans l'environnement.

**Remarques** : nocif par inhalation et par contact avec la peau.

Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux et du visage.

Important : les renseignements donnés dans cette fiche technique ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part et n'entraînent aucune dérogation à nos conditions générales de ventes figurant sur nos bons de commande et sur notre site internet. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables à chaque type d'utilisation et de suivre les préconisations de la fiche du produit. Notre responsabilité ne se substitue, en aucun cas à celle de l'applicateur. Il lui appartient de vérifier que cette fiche est toujours en vigueur à la date d'application du produit concerné. Les consommations données dépendent de l'absorption du relief, des supports et peuvent varier de 20 à 30%.

Réf 06100

oct.-17

