

# AIR ROUTE SO 1M

**Peinture de traçage routier à l'eau, à haute résistance.**

**Certification ASCQUER (équipement de la route)  
NF2 : 1 000 000 passages de roues.**

## Propriétés

- Peinture homologuée à l'eau, pour support bitumeux ou béton (essai préalable), sans éther de glycol ni APEO.
- Opacité excellente en une seule couche.
- Durabilité remarquable sur route.
- Polyvalence ville et route.
- Film souple s'adaptant à la déformation des chaussées, sans cassures ni cloquage.
- Non glissante. Antidérapante (adjonction de charges).
- Séchage très rapide.
- Blanc lumineux.
- Sache plastique dans le pot permettant un recyclage facile du pot métallique qui reste propre.

## Mode d'emploi

- Balayer et éliminer éventuellement les tâches graisseuses.
- Bien mélanger le produit avant emploi.
- Au pistolet à peinture ou à l'Airless (buse minimum : 0,5 mm).
- Remise en circulation 20 minutes après l'application.
- Pour obtenir plus de luminescence saupoudrer le film avant séchage avec des **microbilles de verre**.

## Précautions d'emploi

- Température d'application minimum 8°C, maximum 28°C au sol.
- En dessous de 10°C et par forte chaleur, additionner de 1 % d'eau même pour une application à la brosse ou au rouleau.
- Eviter le surdosage, la peinture séchant très rapidement en surface, la couche inférieure en séchant peut créer des tensions et un craquèlement de surface.

## Caractéristiques techniques

- Revêtement acrylique à forte concentration pigmentaire.
- Densité : 1,64
- Extrait sec : 74 %
- Pouvoir couvrant : dosage humide : 640 g / m<sup>2</sup> (dose homologuée 1H1670S1).
- En application route : environ 15 mètres / Kg selon la granulométrie du support, de ligne continue de 10 cm de large.
- Fiche de données de sécurité disponible sur : [www.produits-de-france.fr](http://www.produits-de-france.fr) ou sur simple demande.

**Certification ASCQUER NF2 : 1 000 000 passages de roues**  
Isosign/Vosges : 1H1670S1  
1RH1669S1

