



AIR ROUTE SO 1 M

*Certification ASCQUER (équipement de la route)
NF2 : 1000 000 passages de roues*



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

**Signalisation horizontale sur sols
bitumeux, ou béton.**

**Pour routes, parkings, terrains de
sport, aires de stockage ou de
circulation.**

Opacité excellente.

Grande résistance à l'abrasion et aux
déformations. Non glissante.

Séchage très rapide.

Applications :

Au pistolet à peinture ou
à l'Airless (buse
minimum : 0,5 mm).
Remise en circulation 20
minutes après
l'application.



Société des Produits de France

B.P. 3243 - 03106 MONTLUÇON Cedex

Tél. 04 70 28 80 88 - Fax 04 70 28 84 37

USINE & SIEGE SOCIAL : Route de Paris - SAINT VICTOR (Allier)

AIR ROUTE SO 1M

Certification ASCQUER (équipement de la route)

NF2 : 1000 000 passages de roues

Peinture de traçage routier à l'eau haute résistance.

<u>Propriétés</u>	<u>Mode d'emploi</u>
Peinture homologuée à l'eau, pour support bitumeux ou béton (essai préalable), sans éther de glycol ni APEO.	Balayer et éliminer éventuellement les tâches grasses.
Opacité excellente en une seule couche. Durabilité remarquable sur route. Polyvalence ville et route.	Bien mélanger le produit avant emploi.
Film souple s'adaptant à la déformation des chaussées, sans cassures ni cloquage.	Au pistolet à peinture ou à l'Airless (buse minimum : 0,5 mm).
Non glissante. Anti-dérapante (adjonction de charges). Séchage très rapide. Blanc lumineux.	Remise en circulation 20 minutes après l'application.
Sache plastique dans le pot permettant un recyclage facile du pot métallique qui reste propre.	Pour obtenir plus de luminescence saupoudrer le film avant séchage avec des microbilles de verre .

Applications :

Au pistolet à peinture ou à l'Airless (buse minimum : 0,5 mm). Remise en circulation 20 minutes après l'application.

<u>Précautions d'emploi</u>	<u>Caractéristiques techniques</u>
Température d'application minimum 8°C, maximum 28°C au sol.	Revêtement acrylique à forte concentration pigmentaire.
En dessous de 10°C et par forte chaleur, additionner de 1 % d'eau même pour une application à la brosse ou au rouleau.	Densité : 1,64. Extrait sec : 74 %.
Éviter le surdosage, la peinture séchant très rapidement en surface, la couche inférieure en séchant peut créer des tensions et un craquellement de surface.	Pouvoir couvrant : dosage humide : 640 g / m ² (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 ou sur simple demande.
	Certification ASCQUER NF2 : 1 000 000 passages de roues Isosign/Vosges : 1H1670S1 1RH1669S1.

