

PEINTURE SOLVANTÉE NON NOCIVE

Fiche d'application

Produit :	Peinture solvantée non nocive blanche ou jaune certifiée ou colorée
Présentation :	Peinture monocomposant liquide, prête à l'emploi
Destination :	Travaux spéciaux et/ou linéaires
Séchage :	Séchage par évaporation de solvant
Temps de séchage :	4 à 25 minutes suivant les conditions climatiques et la technique d'application.
Application :	Application par pulvérisation avec un matériel Airless ou pneumatique en utilisant des équipements compatibles avec les solvants. Application au rouleau possible.
Support :	Chaussée hydrocarbonée propre et sèche, anciens marquages secs, propres et adhérents.
Certification :	Un produit de marquage routier est en général certifié en couple avec un produit de saupoudrage (voir fiche ASCQUER correspondante).

CONSEILS D'APPLICATION

Le matériel :

- Airless :** Filtre BP : 4 à 8 Mesh, Filtre HP : 60 Mesh.
Diamètre buse : 19 à 51 millièmes de pouce en fonction du grammage recherché.
Angle buse : 30° à 70° en fonction de la largeur de bande recherchée.
Pression d'application : 80 à 180 bar en fonction de la buse utilisée et de la vitesse d'application (pression produit).
- Pneumatique :** Diamètre buse : 4,5 à 6 millimètres en fonction du grammage et de la largeur de bande recherchée.
Pression d'application : 2,5 à 5 bar en fonction de la buse utilisée et de la vitesse d'application.
- Rouleau :** Poils - taille 4 à 12 millimètres.
- Billage :** Pistolet billeur automatique sur machine, billeur Henri pour les travaux spéciaux.

Type de travaux :

Neuf : Suivant ouverture du support ajustement du dosage +50%/-10%. (*)

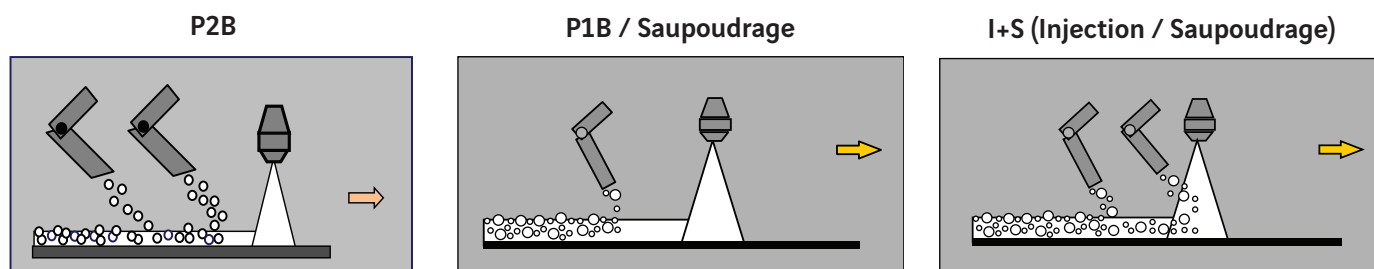
Entretien : Se rapprocher des dosages de certification.

(*) En certification les dosages sont obtenus sur un béton bitumineux avec une hauteur au sable (PMT) comprise entre 0,85 et 1,1 millimètres.

Technique de mise en œuvre :

En condition normale : se reporter à la fiche technique de certification.

Pour la roulabilité immédiate (sans balisage) utiliser la méthode du P2B (2 fois plus de billes en saupoudrage que de peinture).



Condition d'application :

Température du support supérieure à 5°C et inférieure à 40°C.

Hygrométrie relative (HR) < 80%.

Les réservoirs machines ainsi que les pots entamés doivent être maintenus fermés pour éviter l'évaporation des solvants.

Dilution :

Produit prêt à l'emploi, dilution non recommandée (dégrade le temps de séchage et la résistance). Il est recommandé de réhomogénéiser le produit avant utilisation.

Nettoyage :

Au solvant (Solvécoul ou Solvéol), eau interdite. Ne pas utiliser de White-Spirit ou tout autre diluant de nettoyage.

Stockage :

Suivant la quantité stockée, la peinture solvantée doit se conformer à la réglementation sur les matières dangereuses. Ne craint pas le gel.

Sécurité & Environnement :

Produit soumis à la réglementation sur les matières dangereuses (ADR). Doit être manipulé avec les précautions d'usage : port de gants, vêtements de travail, lunettes de protection en cas de risque d'éclaboussures notamment.

Les emballages souillés et les produits de nettoyage sont à traiter selon la réglementation en vigueur.

Peinture dégageant un taux de COV inférieur au seuil de rejet défini par la réglementation Européenne.

Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS) sur : www.sar.fr

