

# RESINE

## REVÊTEMENT BITUMINEUX A FROID POUR LA REMISE EN ETAT DES SOLS ROUTIERS

SEAN PICTO  
**Secural**

**SANS PICTO**

**PAE**

► **Idéal pour réaliser tous les travaux d'entretien courant des voiries.**

► **Permet d'effectuer des réparations économiques et durables sur tout type de chaussées.**

► **Utilisable en toutes saisons.**

► **Formulé pour avoir une maniabilité durable, il est facile à travailler.**

► **Obtenu par enrobage séparé du sable et des gravillons.**

► **Permet une répartition homogène du liant sur les granulats.**

► **Circulable dès la fin du compactage, supporte tous les types de trafic.**

► **Stockable et toujours prêt à l'emploi même après ouverture.**

### LIEUX D'UTILISATION

Réparations de chaussées dégradées, routes, voies piétonnes, trottoirs, cours, allées, parkings... en cas de «nids de poule», de fissures, ... Utilisé par les entreprises de travaux publics lors des travaux nécessitant des tranchées, la pose de poteaux de clôtures, la pose de plaques pour regards d'égouts ou autres travaux d'aménagements urbains, scellement de poteaux, mobiliers urbains, ... Employé dans les municipalités, chez les artisans, par les services de maintenance dans les entreprises nationales, partout où la réparation rapide des sols est souhaitée.

### MODE D'EMPLOI

- S'assurer que les réfections des sols à boucher soient balayées, bien délimitées et exemptes d'eau ou de boue.
- Remplir la fissure ou le trou de PERFORM RESINE de façon homogène. Créer une surépaisseur en surface puis compacter à l'aide d'une pelle, une dame à main, un rouleau ou le passage d'un véhicule. Cette opération est essentielle pour accélérer la montée en cohésion du revêtement et assurer l'imperméabilisation de la surface.
- Dans le cas de réparations profondes, combler à l'aide de pierres, béton ou autres matériaux puis employer PERFORM RESINE. Le niveau de la zone réparée doit être le même que celui de la chaussée.
- Nettoyer à l'aide d'un balai la surface à traiter.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Granulométrie : 0/4 mm.  
Seau de 25 Kg.  
DLU : 18 mois.

### CONDITIONS D'EMPLOI

Consulter les précautions d'emploi sur l'emballage ou la FDS.

Nous ne saurions être responsables pour toutes applications du produit autres que celles exprimées dans cette notice.

FT1020006173025-1020 PERFORM RESINE

**Vous souhaitez une démonstration :**  
contactez votre commercial ou  
appelez-nous au 02.32.96.93.93

Nos fiches de données de sécurité sont  
disponibles 24h/24 sur Internet à  
l'adresse : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)

[www.purodor-marosam.com](http://www.purodor-marosam.com)