

FICHE SOLUTION

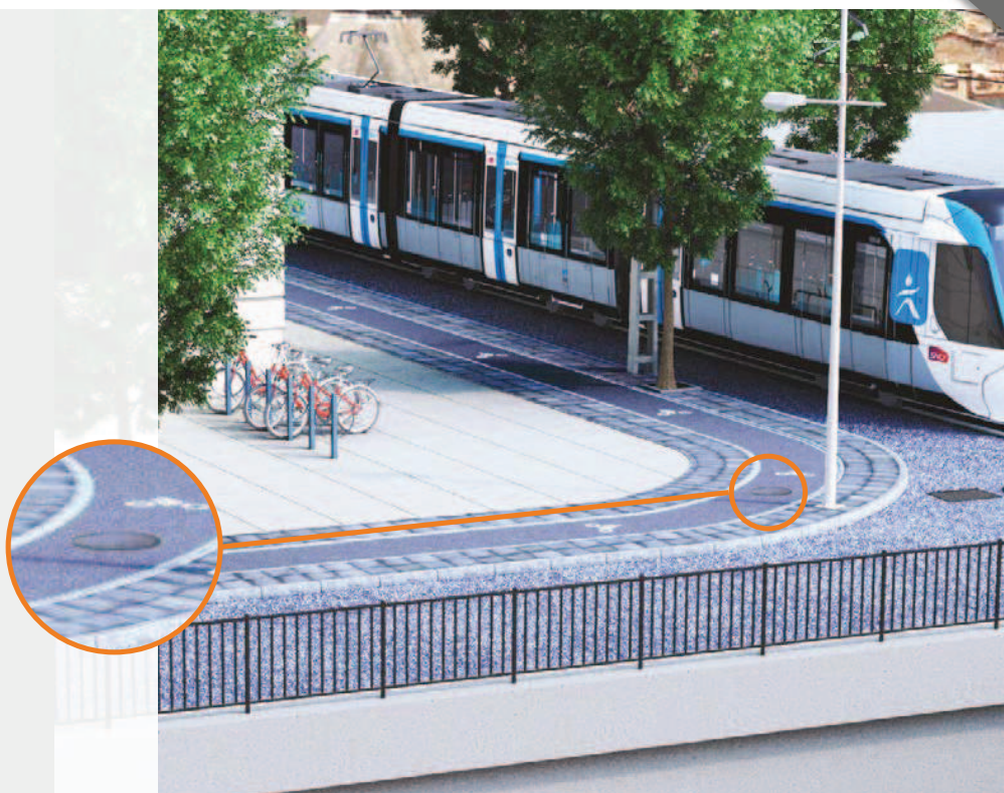
Réparation de nids-de-poule

PRB ENROBÉ À FROID permet de réparer, combler les trous, les fissures et nids de poule d'un sol goudronné.

Contrairement à l'enrobé à chaud, le temps de mobilisation est réduit.

Ainsi la remise en circulation des véhicules est immédiate.

Finis le matériel coûteux et les équipements lourds !



Notre produit :



PRB ENROBÉ À FROID

1 PRÉPARATION DU SUPPORT

- **Enlever** toutes parties friables, le support doit être propre et cohésif.
- **Evacuer** l'eau résiduelle.
- Le support doit être **humide et non ruisselant**.

2 MISE EN ŒUVRE

- Sur la zone à réparer, **étaler** manuellement, à l'aide d'une pelle, truelle... le **PRB ENROBÉ À FROID**.

3 FINITION

- **Egaliser** avec une pelle ou un râteau.
- **Compacter** régulièrement à l'aide d'un rouleau, plaque vibrante ou dame .

Note :

Pour un rebouchage d'épaisseur supérieure à 2 cm, procéder par un remplissage en plusieurs couches successives de 2 cm, dans la limite d'une épaisseur totale de 10 cm.