

# Pontage de fissures

Sous l'effet du trafic et des conditions climatiques, les fissures de retrait des graves hydrauliques remontent inéluctablement à travers les couches de roulement en enrobés bitumineux.

Ce phénomène engendre une dégradation rapide des supports diminuant de façon spectaculaire la durée de vie des chaussées.





La première réponse préventive à apporter est le pontage de fissures qui garantit immédiatement après son application la protection des couches de fondation de la chaussée.

## Les objectifs du pontage

- Assurer à nouveau l'étanchéité de la chaussée.
- Stopper la dégradation des couches de roulement.
- Prolonger la durée de vie de la chaussée.



## → PONTAGE DE FISSURES

## Maintenance des voies routières et aéroportuaires



Afin de garantir un résultat optimal et le respect de nos engagements, la conception, l'entretien et la réparation de notre matériel sont assurés par notre atelier de maintenance capable de mettre en œuvre les moyens nécessaires pour répondre aux exigences de fiabilité.

La technicité et la compétence de nos hommes alliées aux investissements techniques spécifiques au métier, garantissent la qualité de réalisation des travaux dans le respect des règles de l'art.



### Les 3 étapes du pontage de fissures

1 Nettoyage de la cavité par soufflage 2 Scellement par mastic à chaud à 180° 3 Microgravillonage de surface

