

## BITUME LIQUIDE

ÉMULSION DE BITUME LIQUIDE  
POUR TRAVAUX PONCTUELS DE CHAUSSÉES  
SUR GRANULATS MINÉRAUX COMPACTÉS, ENROBÉS  
*PRÊTE À L'EMPLOI*

### ► Définition :

**BITUME LIQUIDE** est une émulsion de bitume liquide à froid pour le colmatage de fissures sur revêtements bitumineux ou béton.

### ► Avantages :

#### Multi-usages :

- Pour réaliser une sous-couche d'accrochage avant application d'enrobé à froid, tel que le **SÉCURROUTE NF NOIR**.
- Pour réaliser des enduits superficiels d'usure, sous trafics faibles à moyens.
- Comble les fissures dans le bitume.
- Empêcher les mauvaises herbes de pousser.

#### Efficace :

- Émulsion cationique pour une meilleure adhérence avec les gravillons.
- Rupture semi-rapide : idéal pour lier des matériaux de construction tels que pierres concassées et graviers.
- Teneur en bitume de 60%.
- Conforme à la norme NF EN 13808 définissant le cadre des spécifications pour les émulsions cationiques de liants bitumineux

#### Pratique :

- Mise en oeuvre facile, sans outillage particulier.
- Prêt à l'emploi.

### ► Domaines d'utilisation :

S'adresse à tous les acteurs de la filière béton, pour les chantiers du BTP, les collectivités, constructions de route et voies, ... S'utilise sur les granulats minéraux compactés, enrobés, pour tous les nids-de-poules, ...



- BITUME LIQUIDE DE RÉPANDAGE
- IDÉAL ENROBÉ À FROID, COLMATE LES FISSURES
- FACILE D'UTILISATION
- PRÊT À L'EMPLOI

### CARACTÉRISTIQUES :

Etat : liquide  
Densité : environ 1  
Odeur : légère  
Couleur : noir brunâtre  
pH : 2 à 5  
Point éclair : sans

### APPLICATION :

Prêt à l'emploi.  
*Voir tableau au verso.*



## ► Utilisation de BITUME LIQUIDE :

Application	Dilution	Mode d'emploi
Réalisation d'enduits superficiels d'usure.	Prêt à l'emploi.	<p>Nettoyer les zones à traiter.</p> <p>Agiter le bidon et appliquer <b>BITUME LIQUIDE</b> à l'aide d'un arrosoir muni d'une rampe de répandage à température extérieure comprise entre 10 et 30°C.</p> <p>Appliquer les gravillons ou l'enrobé directement sur l'émulsion.</p> <p>Saupoudrer de sable ou <b>GRANUSEC</b> pour une reprise du trafic immédiate.</p> <p>Nettoyer les instruments avec un anti-adhérent tel que <b>VÉGÉ ENROBÉ</b>.</p>

## ► Recommandations :

Nettoyer impérativement les outils et les équipements d'application à l'eau après utilisation. Ne pas diluer **BITUME LIQUIDE** ou ne pas mélanger avec d'autres produits. Peut altérer certaines surfaces constituées d'alliages de faible qualité et les matériels électro-zingués. Il est fortement conseillée de procéder à la réalisation d'un essai avant traitement d'un support jugé sensible. Éviter l'application lors de fortes pluies ou de très fortes chaleurs. Porter des gants et lunettes de protection. Porter un vêtement de travail approprié compte-tenu du risque important de salissures. Stockage dans un local frais et ventilé à l'abri des rayons solaires directs, à une température comprise entre 5°C et 30°C. **La durée de conservation est de 6 mois.** Les bidons doivent être refermés hermétiquement immédiatement après utilisation.



Application de **BITUME LIQUIDE** sur les fissures d'usures.



Application de gravillons sur l'émulsion.



*DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.*