

CALCEL H₂O

Enrobé à froid Réactif à l'eau

CALCEL H₂O est un enrobé à Froid Haute Performance réactif à l'eau, sans solvant, pour réaliser des réparations routières définitives.



Caractéristiques principales :

L'enrobé CALCEL H₂O garanti une durée de tenue maximale dans le temps grâce à un durcissement rapide

Recommandé pour trafic de **T exp à T5** (selon SETRA), il présente des propriétés semblables à celles d'un enrobé à chaud,

Permet une remise en circulation immédiate,

S'utilise en toutes saisons, et par tout temps, même à des températures négatives,

S'utilise sur support sec, humide et mouillé,

Résistant au gel, à l'abrasion et aux salages

Recyclable, sans odeur, sans classement pour l'utilisateur, CALCEL H₂O est fabriqué à partir de matières premières renouvelables qui respectent l'environnement,

Est compatible avec les chaussées ciments, béton.

Longue conservation d'un an

Application : Offre un large domaine d'applications :

- Remplissage après scellement d'émergence routière
- Nids de poule, chaussée déformée
- Réfection des tranchées de voirie après travaux eau, gaz, électricité...
- Rebouchage des scellements des signalétiques, bornes...
- Utilisation manuelle dans les espaces réduits inaccessibles aux machines d'application d'enrobés à chaud

Mise en œuvre :

- Verser directement CALCEL H₂O dans la zone à traiter préalablement nettoyée,
- Mettre à niveau de la chaussée
- Arroser en pluie la surface avec de l'eau sans saturer
- Bien compacter
- Ouverture à la circulation dès la fin du compactage.

Présentation : Seau de 25 Kg contenant une poche spécifique dans lequel est stocké l'enrobé.

Stockage et Conservation des seaux :

Doit être stocké dans son emballage d'origine fermé, à l'abri du soleil et de la pluie.

Conservation des seaux : 12 mois minimum pouvant aller jusqu'à 18 mois.