

IKO COLBAND

Description:

Bande bitumineuse préfabriquée, plasto-élastique, à appliquer à froid.

Domaines d'emploi:

Exécution d'un joint de raccordement entre revêtements asphaltés.

Exemples :

- Les bandes d'arrêt contre les bandes de circulation.
- Des liaisons irréprochables des zones réparées avec les zones anciennes.
- Étanchéité durable entre béton et asphalte coulé ou enrobé sur des routes et des ponts.
- Joints de dilatation entre clinkers et autres revêtements.

Propriétés:

- Assure une liaison parfaite au niveau des joints entre les différentes couches d'enrobés.
- Plasto-élastique.
- Travail propre et facile.
- Pas de fusion préalable, donc pas de pertes de temps.
- Poids constant par mct, garantissant une teneur en bitumes uniforme et d'une adhérence parfaite.
- Propriétés comparables à celles des mastics à couler à chaud.

Caractéristiques:

Teint Noir

Type Bande de joint solide, fusible

Base Bitume polymérisé

Consommation:

IKO tinascoat primer spray: environ 0.03 lt/mct, dépendant de la dimension du IKO COLBAND

IKO COLBAND:

- Epaisseur conseillée: 10mm
- Hauteur conseillée:
 - épaisseur de la couche d'asphalte, si gravillonnage.
 - épaisseur de la couche + 5mm, sans gravillonnage.

Nettoyage des outils:

3 ans en emballage hermétiquement fermé pour le IKO tinascoat primer spray.

1 ans en emballage hermétiquement fermé pour le IKO COLBAND

Application:

Préparation et primaire IKO tinascoat primer spray

Le IKO tinascoat primer spray doit être appliqué sur support propre et exempt de poussière. Le collage du COLBAND est effectué par le IKO tinascoat primer spray qui agit comme colle à contact.

Application

La liaison entre la couche d'asphalte existante et la nouvelle couche d'asphalte ou béton sera obtenu par fusion avec COLBAND. La température de l'asphalte pendant les travaux suffit normalement pour chauffer une bande de 10mm à l'intérieur et donc pour obtenir une fusion correcte.

Emballage:

IKO tinascoat primer spray 12 flacons de 500 ml/

IKO COLBAND:

- hauteur 20mm - cartons de 30 mct
- hauteur 25mm - cartons de 30 mct
- hauteur 30mm - cartons de 30 mct
- hauteur 35mm - cartons de 20 mct
- hauteur 40mm - cartons de 20 mct
- hauteur 45mm - cartons de 20 mct
- hauteur 50mm - cartons de 20 mct
- hauteur 60mm - cartons de 10 mct