

PRODUITS BITUMINEUX



GEOSYNTHETICS



NOS SPÉCIALISTES À VOTRE SERVICE

Soutien aux projeteurs

- Conseils techniques
- Aide au dimensionnement
- Texte de soumission

SERVICE DE LIVRAISON

- Livraison dans les 24 heures
- Disponibilité des produits

SOUTIEN SUR LE CHANTIER

- Instructions de pose et de montage sur demande
- Support et soutien lors de la mise en oeuvre sur demande
- Contrôle qualité
- Mise à disposition machine de pose sur demande

LARGE GAMME DE PRODUITS

- Géonontissé, séparation 1.0
- Géotissé, renforcement 2.0
- Géotissé, filtrant 3.0
- Géogrille, renforcement 4.0
- Géogrille, stabilisation 4.1
- Arstab®, stabilisation 5.0
- Géocomposite, drainage 6.0
- Mur en terre renforcée 7.0
- Mur en pierre renforcée 7.1
- Natte, végétalisation 8.0
- Bâche, étanchéité 9.0
- Natte bento, étanchéité 9.1
- Trenchmat S® 9.2
- Gabions 9.3
- Buse métallique 9.4
- Réservoir de rétention 9.5
- **Produits bitumineux 9.6**
- Géogrille anti-fissure 9.7
- Divers 9.9

MC²S'ENGAGE À VOS CÔTÉS AFIN DE VOUS ASSURER LA MEILLEURE COMPÉTITIVITÉ SUR LE MARCHÉ

Tél. +41 32 423 00 43
 Fax. +41 32 423 00 44
 Mobile +41 79 251 16 55
 Mail offre@mc2sarlc.ch
 Internet www.mc2sarlc.ch

BITUME BANDE

PRODUIT BITUMINEUX (BANDE KK)



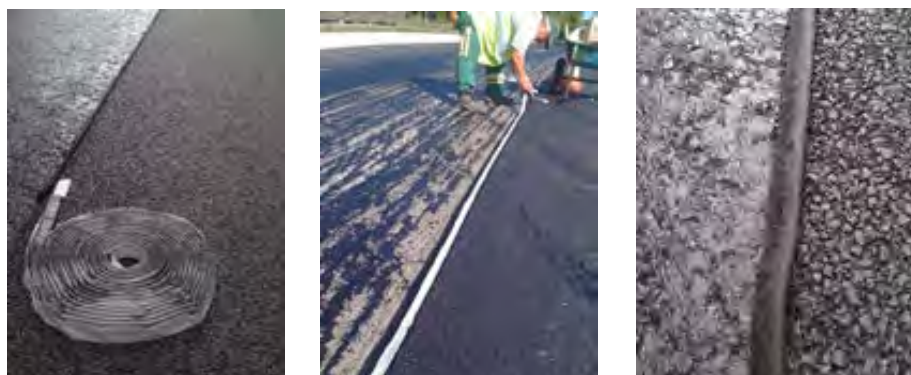
Application

L'application de la bande KK est préconisée pour les raccords bitumineux durables lors de :

- Fouilles
- nouvelle chaussée
- nouveau tapis bitumineux contre béton

Caractéristiques

La bande KK est un joint rectangulaire en bitume élastomère à base de polymère modifié avec une aide de montage sur un côté. La haute élasticité de la bande permet une liaison de grande qualité et durable.



Données techniques

Bitume :

Point de ramollissement R et K (D.I.N. EN 1427) :

Pénétration de cône (BS 2499-3) :

Recouvrance élastique (BS 2499-3) :

Torsion à froid 0 °C (D.I.N. 52123) :

Extensibilité à -10 °C (SNV 671 920) :

polymère modifié

> 90 °C

env. 30 1/10 mm

env. 24%

Aucunes déchirures

> 10%



REPERTOIRE 9
Bitume bande
Gamme BANDE KK



BANDE BITUMINEUSE

Joint préformé en bitume polymère modifié adhérante pour asphalte routier

Type mc	Nbre de carton par palette	ml / cart.	Largeur/ Hauteur	Prix CHF / m ¹ brut	%	Prix CHF / m ¹ net
8/20 Bande	24 ou 30	104 ou 72	8 / 20 mm	3.55	0%	3.55
8/25 Bande	24 ou 30	78 ou 60	8 / 25 mm	4.05	0%	4.05
8/30 Bande	24 ou 30	73 ou 48	8 / 30 mm	3.85	0%	3.85
10/30 Bande	24 ou 30	63 ou 40	10 / 30 mm	4.45	0%	4.45
10/40 Bande	24 ou 30	40 ou 30	10 / 40 mm	5.35	0%	5.35

Toutes les fiches techniques des produits testés **conformes au norme « TÜV-CERT »** sont à votre disposition (www.kebu.de).

Modifications des données sous réserve
Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco
Paiement 30 jours net.

ORIGINAL
kebu[®]

NOS SPÉCIALISTES À VOTRE SERVICE

Soutien aux projeteurs

- Conseils techniques
- Aide au dimensionnement
- Texte de soumission

SERVICE DE LIVRAISON

- Livraison dans les 24 heures
- Disponibilité des produits

SOUTIEN SUR LE CHANTIER

- Instructions de pose et de montage sur demande
- Support et soutien lors de la mise en oeuvre sur demande
- Contrôle qualité
- Mise à disposition machine de pose sur demande

LARGE GAMME DE PRODUITS

- Géonontissé, séparation 1.0
 - Géotissé, renforcement 2.0
 - Géotissé, filtrant 3.0
 - Géogrille, renforcement 4.0
 - Géogrille, stabilisation 4.1
 - Arstab®, stabilisation 5.0
 - Géocomposite, drainage 6.0
 - Mur en terre renforcée 7.0
 - Mur en pierre renforcée 7.1
 - Natte, végétalisation 8.0
 - Bâche, étanchéité 9.0
 - Natte bento, étanchéité 9.1
 - Trenchmat S® 9.2
 - Gabions 9.3
 - Buse métallique 9.4
 - Réservoir de rétention 9.5
- **Produits bitumineux 9.6**
- Géogrille anti-fissure 9.7
 - Divers 9.9

MC²S'ENGAGE À VOS CÔTÉS AFIN DE VOUS ASSURER LA MEILLEURE COMPÉTITIVITÉ SUR LE MARCHÉ

Tél. +41 32 423 00 43
 Fax. +41 32 423 00 44
 Mobile +41 79 251 16 55
 Mail offre@mc2sar.ch
 Internet www.mc2sar.ch

BITUME BANDE

PRODUIT BITUMINEUX (BANDE)



Application

L'application de la bitume bande est préconisée pour les raccords bitumineux durables lors de :

- Fouilles
- nouvelle chaussée
- nouveau tapis bitumineux contre béton

Caractéristiques

La bitume bande est un joint rectangulaire en bitume élastomère à base de polymère modifié La haute élasticité de la bande permet une liaison de grande qualité et durable.



Données techniques

Bitume :

Point de ramollissement R et K (D.I.N. EN 1427) :

Pénétration de cône (BS 2499-3) :

Recouvrance élastique (BS 2499-3) :

Torsion à froid 0 °C (D.I.N. 52123) :

Extensibilité à -10 °C (SNV 671 920) :

polymère modifié

> 90 °C

env. 30 1/10 mm

env. 24%

Aucunes déchirures

> 10%



REPERTOIRE 9
Bitume bande
Gamme BANDE



BANDE BITUMINEUSE

Joint préformé en bitume polymère modifié pour asphalte routier

Type mc	Nbre de carton par palette	ml / cart.	Largeur/ Hauteur	Prix CHF / m ¹ brut	%	Prix CHF / m ¹ net
25/25 Bande T	24 ou 30	20 ou 25	25 / 25 mm	4.95	0%	4.95
8/20 Bande	24 ou 30	104 ou 72	8 / 20 mm	3.15	0%	3.15
8/25 Bande	24 ou 30	78 ou 60	8 / 25 mm	3.65	0%	3.65
8/30 Bande	24 ou 30	73 ou 48	8 / 30 mm	3.45	0%	3.45
10/30 Bande	24 ou 30	63 ou 40	10 / 30 mm	4.00	0%	4.00
10/40 Bande	24 ou 30	40 ou 30	10 / 40 mm	4.95	0%	4.95
Bande sur mesure				Fourniture et pose prix sur demande		

Toutes les fiches techniques des produits testés conformes au norme « TÜV-CERT sont à votre disposition (www.kebu.de).

Modifications des données sous réserve
Les prix s'entendent TVA exclue. Livraison franco
Paiement 30 jours net.

ORIGINAL
kebu[®]



GEOSYNTHETICS

Nos prestations:

Notre bureau technique assiste volontiers les ingénieurs et les entreprises dans le dimensionnement des systèmes, dans le choix des produits et dans l'analyse économique des systèmes projetés et cela, tout en respectant les spécificités et les exigences des professionnels qui nous sollicitent.

Pour chaque application, des documents pratiques sont établis, comme la présentation du système, les cahiers de dimensionnement, l'analyse de coût, le calcul métrique, les instructions de pose pour la mise en œuvre, le cahier des charges et la documentation photographique. Ces documents, développés par notre bureau technique, sont régulièrement remis à jour.

Les ingénieurs et les entreprises qui désirent bénéficier d'une assistance gratuite peuvent contacter notre bureau qui les aidera à recueillir les données spécifiques à leurs projets.

MC² Sàrl
Route de Delémont 89
CH - 2802 Develier
Tél. +41 32 423.00.43
Fax +41 32 423.00.44
Mobile +41 79 251.16.55
E-mail info@mc2sarlung.ch
Internet www.mc2sarlung.ch

MC² GEOSYNTHETIQUES Sàrl
Routes des Bains
CH - 1890 St-Maurice
Tél. +41 32 423.00.43
Fax +41 32 423.00.44
Mobile +41 79 251.16.55
E-mail info@mc2sarlung.ch
Internet www.mc2sarlung.ch