

## Bande d'étanchéité

**Sika MultiSeal®**

---

**Genre** Ruban d'étanchéité autocollant avec revêtement synthétique bitumineux, cacheté d'une feuille d'aluminium avec enduit mat gris.

---

**Emploi**

- Pour réparations rapides contre l'humidité et des courants d'air
- Etanchéités pour travaux de couverture et de ferblanterie
- Réparations de fissures, trous, etc., également sur carton bitumé

---

**Arguments**

- Manipulation très aisée
- Bonne résistance aux intempéries
- Bonne résistance aux bitumes
- Survernissable
- Haut pouvoir d'adhérence sur de nombreux supports

---

**Caractéristiques techniques**

---

**Conditionnement** Rouleaux de 10 m'  
Unité de livraison et largeur des rouleaux:

6 rouleaux à	50 mm
3 rouleaux à	100 mm
2 rouleaux à	150 mm
1 rouleau à	200 mm
1 rouleau à	300 mm
1 rouleau à	450 mm

---

**Couleur** Face supérieure: gris  
Face d'adhésion: noir

---

**Conservation** En emballage d'origine non entamé, stocké au sec et entre +5 °C et +25 °C, le produit se conserve 72 mois à partir de la date de production.  
En cas de stockage prolongé, surtout à des températures élevées, il est difficile d'enlever la feuille séparatrice.

---

**Epaisseur** env. 1,3 mm, dont env. 0,05 mm de feuille d'aluminium

---

**Température d'emploi** -20 °C à +70 °C

---

**Avis**

Les indications, en particulier les suggestions de mise en œuvre et d'utilisation pour nos produits, reposent sur les connaissances et expériences acquises dans les cas normaux avant la date d'impression. Les résultats peuvent s'écarter de ces données selon les circonstances concrètes, plus particulièrement pour ce qui est des supports, de la mise en œuvre et des conditions de l'environnement. Sika garantit pour ses produits le respect des propriétés techniques conformément aux Notices techniques et ce, jusqu'à la date de péremption. Les utilisateurs des produits sont tenus de lire attentivement la Notice technique la plus récente sur le CD-ROM «SikaData» de l'année considérée, qui peut être commandé chez nous, ou de la consulter sous «[www.sika.ch/bauchemie](http://www.sika.ch/bauchemie)». Nos conditions générales de contrat actuelles sont applicables.

## Mise en œuvre

<b>Support</b>	Sec, libre de poussière, graisses et huiles, sans particules détachées. Les supports métalliques peuvent être nettoyés avec Sika Nettoyant adhésif-1.
<b>Température d'application</b>	De +5 °C à +40 °C. Par temps frais, échauffer le support et la bande à l'aide d'un chauffe-air.
<b>Primer</b>	L'adhérence sur des supports absorbants (ciment fibreux, béton, etc.) peut être améliorée en appliquant une couche d'apprêt bitumineuse. Laisser évaporer pendant au moins 1 heure.
<b>Application</b>	Couper le ruban à la longueur désirée, retirer la feuille de protection, presser le ruban sur l'endroit de réparation. Les joints doivent se recouvrir d'au moins 5 cm.
<b>Remarques</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Les enduits, matières synthétiques et pierres naturelles peuvent se décolorer en raison de particules bitumineuses.</li> <li>- De l'eau accumulée sur des matériaux poreux peut pénétrer sous la bande de Sika MultiSeal.</li> </ul>

## Prescriptions de sécurité

Pour plus de détails, veuillez consulter la fiche de sécurité actuelle sous [www.sika.ch](http://www.sika.ch)



Sika Schweiz AG Case postale  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurich  
Téléphone 01 436 40 40

Conseils techniques  
0800 81 40 40  
Service des commandes  
0800 82 40 40

Echandens 021 706 50 60  
Cadenazzo 091 858 24 85  
Kirchberg 034 448 64 64  
Winterthur 01 436 48 00



depuis 1997



depuis 1986