

## Sika® Rod

Fond de joint à alvéoles fermées pour le préremplissage de joints avec des masses d'étanchéité applicables à froid

### Description du produit

Sika® Rod est un fond de joint à base de mousse polyéthylène pour le préremplissage de joints avec des masses d'étanchéité applicables à froid.

### Emploi

- Pour éviter une adhérence sur trois flancs (adhérence de la masse d'étanchéité sur le fond du joint).
- Pour assurer la profondeur de scellement exigée.

### Avantages

- Pour des utilisations à l'intérieur et à l'extérieur
- Application simple
- Spécialement pour les masses d'étanchéité applicables à froid
- Garantit le façonnage elliptique correct de l'étanchéité flexible
- Imputrescible, compressible, élastique

### Caractéristiques du produit

#### Genre

Couleurs Gris

#### Conditionnement

| Longueur du rouleau: | Diamètre: | Conditionnement:      |
|----------------------|-----------|-----------------------|
| 5.5 m                | 10 mm     | Carton de 10 rouleaux |
| 5.5 m                | 16 mm     | Carton de 10 rouleaux |
| 5.5 m                | 20 mm     | Carton de 10 rouleaux |

### Stockage

Conditions de stockage / conservation Au sec, illimité

### Caractéristiques techniques

Base chimique Polyéthylène expansé

Densité Masse volumique: 22 ± 5 kg/m<sup>3</sup>

Classe-incendie Euroclasse E (EN 13501-1)



## Résistance

|   |                 |          |
|---|-----------------|----------|
| <b>Essai de capacité d'absorption d'eau</b> | < 1 % en volume | (ISO 62) |
|---|-----------------|----------|

## Remarques pour la mise en oeuvre

|                              |   |
|------------------------------|---|
| <b>Consommation / Dosage</b> | Nous recommandons de choisir un fond de joint qui est 25 - 30 % plus grand que le joint à fermer. |
|------------------------------|---|

|                          |               |
|--------------------------|---------------|
| <b>Nature du support</b> | Sec et propre |
|--------------------------|---------------|

## Instructions pour la mise en oeuvre

|                                |  |
|--------------------------------|--|
| <b>Outillage / application</b> | Mettre en place le fond de joint à l'aide d'un outil arrondi. Prendre garde à ne pas abîmer la surface du fond de joint. |
|--------------------------------|--|

|                         |  |
|-------------------------|--|
| <b>Valeurs mesurées</b> | Toutes les valeurs techniques indiquées dans cette fiche technique du produit sont basées sur des tests effectués en laboratoire. Des circonstances indépendantes de notre volonté peuvent conduire à des déviations des valeurs effectives. |
|-------------------------|--|

## Restrictions locales

Les indications mentionnées dans cette fiche technique du produit sont valables pour le produit correspondant livré par Sika Schweiz AG. Veuillez prendre en considération que les indications dans d'autres pays peuvent diverger. A l'étranger, veuillez consulter la fiche technique du produit locale.

## Renseignements importants de sécurité

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

## Renseignements juridiques

Les informations contenues dans la présente notice, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales, conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de changer les propriétés de ses produits. Nos agences sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos Conditions générales de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.



Sika Schweiz AG  
Case postale  
Tüffenwies 16  
CH-8048 Zurich

Téléphone 058 436 40 40  
Fax 058 436 46 55  
[www.sika.ch](http://www.sika.ch)

