

**Notice produit**  
 Edition 06.2015  
 N° d'identification. 02 09 45 05 110 0 000019  
 Version no. 01  
 Version FR : 2016.01.27  
 Sarnabar Connection Clip

# Sarnabar Connection Clip

**Description du produit** Sarnabar Connection Clip est une pièce en polyamide (PA6) produite par un procédé de moulage par injection.

**Utilisation**

- Le Sarnabar Connection Clip sert au raccordement des rails de fixation Sarnabar

**Caractéristiques/Avantages**

- Mise en œuvre simple et rapide, adaptée au rail Sarnabar
- Produit 3 en 1 (connection-protection-espacement)
- Remplace la languette de protection en bout de rail
- Facilité de mise en œuvre grâce à l'emboîtement par encliquetage.



**Approbations / Normes** Système de gestion de la qualité selon EN ISO 9001/14001.

**Aspect** Coloris : Gris (similaire RAL 7046)

**Conditionnement** Seau plastique de 350 pièces.

**Conditions de stockage** Le Sarnabar Connection Clip doit être stocké au sec, dans son emballage d'origine.

**Durée de stockage** Le produit ne se périmé pas s'il est correctement stocké

Matériau de base	Polyamide (PA 6)
Longueur	80 mm
Largeur	34,5 mm
Hauteur	11 mm
Poids	0,010 kg



---

**Information**

---

**Structure du système**Compatibilité

Uniquement pour la version Sarnabar (rail commercialisé depuis 2006).  
Produits compatibles : membranes Sarnafil et Sikaplan en PVC et FPO.

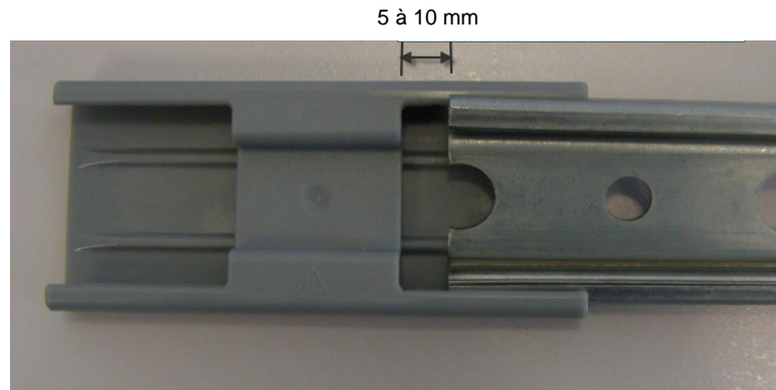
---

**Mise en œuvre**

Selon les instructions d'installation en vigueur, pour Sarnafil et Sikaplan.

Sarnabar Connection Clip ne pouvant absorber des contraintes élevées, la première fixation du rail doit être mise en œuvre à l'extrémité du rail à proximité du Sarnabar Connection Clip.

Le rail doit être clipsé (sur 5 à 10 mm) à l'intérieur du Sarnabar Connection Clip.



Le rail doit être poussé jusqu'à la butée.



---

**Notes sur l'installation/limites**

Les travaux d'installation doivent être effectués par des entreprises formées par Sika France SAS

Limites de température pour l'installation du Sarnabar connection clip :

Température du support : -30 °C mini / +60 °C maxi

Température ambiante : -20 °C mini / +60 °C maxi

L'utilisation de certains accessoires par ex. des colles contact / nettoyant est limitée à des températures supérieures à +5°C. Veuillez respecter les informations contenues sur les fiches techniques produit.

Des mesures spéciales peuvent être obligatoires pour une installation à une température ambiante inférieure à +5°C selon les exigences de sécurité locales.

---

**Température**

L'utilisation du Sarnabar Connection clip est limité aux zones géographiques où les températures mensuelles moyennes minimum sont de -40°C.

La température ambiante permanente pendant l'utilisation est limitée à +50°C.

---

<b>Base des valeurs</b>	Toutes les caractéristiques techniques de cette Notice Produit sont basées sur des tests en laboratoire. Les données réellement mesurées peuvent varier selon des circonstances hors de notre contrôle
<b>Restrictions</b>	Veillez noter que suite à des réglementations locales spécifiques, la performance du produit peut varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la fiche technique du produit pour la description exacte et les domaines d'application.
<b>Informations sur l'écologie, la santé et la sécurité</b>	<p>Le produit n'entre pas dans le cadre de la réglementation CE sur les matières dangereuses.</p> <p>En conséquence, une fiche technique de sécurité du matériau selon la directive CE 91/155/CEE n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, le transporter ou l'utiliser.</p> <p>Le produit ne dégrade pas l'environnement quand il est utilisé selon les prescriptions.</p>
<b>Mesures de protection</b>	<p>Il faut assurer une ventilation en air frais si le travail (le soudage) est effectué dans des locaux fermés.</p> <p>Les réglementations locales de sécurité doivent être respectées.</p>
<b>Transport</b>	Le produit n'est pas classé comme une marchandise dangereuse pour le transport.
<b>Recyclage</b>	Le produit est recyclable. L'élimination doit être effectuée selon les réglementations locales. Veuillez contacter votre organisation commerciale locale Sika pour d'autres informations.

#### Mentions légales

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance de responsabilité civile.

«Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits SIKA, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société SIKA a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. Nos services commerciaux 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 acceptées sous réserve



SikaFrance SAS  
84 rue Edouard Vaillant  
BP 104  
93351 LE BOURGET CEDEX

Tel : 01 49 92 80 00  
Fax : 01 49 92 84 52  
www.sika.fr

