

Sarnareglet

| | |
|------------------------------------|--|
| Description | Le Sarnareglet est un contre-solin utilisé comme pièce principale pour certaines finitions de solin pour les systèmes de couverture et d'imperméabilisation. |
| Composition | <ul style="list-style-type: none">■ Profilé en aluminium extrudé 6063T5 avec des trous de fixation pré-percés à entraxe de 20 cm (8 po).■ Les trous sont décalés de manière symétrique depuis les extrémités du Sarnareglet et sont fendus pour permettre une dilatation et une rétraction du fait du changement des températures. |
| Caractéristiques | <ul style="list-style-type: none">■ Conception unique optimisant la performance du produit de scellement/d'étanchéité et la fixation aux endroits critiques.■ Forme spécifique de l'extrusion (avec un rebord) permettant le maintien du cordon et l'application d'une quantité optimale de produit de scellement/étanchéité.■ Rigidité entre les points de fixation accrue grâce à la présence de nervures permettant d'immobiliser la membrane ou le solin (Sarnaclad).■ Accessoires supplémentaires comprenant les plaques de raccordement préfabriquées pour recouvrir les jointures entre les sections de Sarnareglet et les coins intérieurs et extérieurs en angle droit Sarnareglet pré-soudés. |
| Conditionnement/entreposage | <ul style="list-style-type: none">■ Poids unitaire de chaque tube : environ 23 kg (50 lb).■ Chaque tube contient 15 plaques de raccordement.■ Tube en carton scellé contenant 45,7 m linéaires (150 pi lin.) de profilés. <p>Conditionnement/détails du profilé : Hauteur : 57 mm (2 ¼ po) Longueur unitaire : 3,05 m (10 pi) Épaisseur : 2,5 mm à 3 mm (0,10 à 0,12 po) Poids unitaire : 1,4 kg (3 lb)</p> |
| Mise en oeuvre | Appliquer un lit de produit de scellement/étanchéité passif sur le mur ou la saillie haute conformément aux dessins du projet de Sika Canada. Poser ensuite le solin membrané ou le solin Sarnaclad. Positionner le Sarnareglet en le mettant de niveau puis en le fixant adéquatement au mur ou à la saillie contre le dessus du solin afin. Appliquer le produit de scellement/étanchéité primaire (actif) sur le « rebord » du Sarnareglet en suivant les directives d'application et de finition du fabricant du produit de scellement/étanchéité. |
| Disponibilité | Le contre-solin Sarnareglet est disponible directement auprès des applicateurs agréés Sika Canada lorsqu'il est utilisé dans le cadre d'un système de couverture ou d'imperméabilisation Sarnafil®. Pour plus d'informations, nous vous invitons à consulter le www.sika.ca . |
| Garantie | En tant qu'accessoire fourni par Sika Canada, le contre-solin Sarnareglet est couvert par la garantie de système ou standard offerte par Sika Canada |
| Entretien | Aucun entretien requis. L'état du produit de scellement/étanchéité doit être vérifié. |

Note : Un entretien régulier du système Sarnafil® assure une performance à long terme et réduit les frais associés au cycle de vie utile. Conformément aux méthodes pratiques de l'industrie, Sika Canada recommande d'inspecter la couverture deux (2) fois par an et après chaque orage pour détecter toute trace de dommage, des drains bouchés, des scellants endommagés par les intempéries, etc.



Construction

Support technique Le support technique est offert par Sika Canada. Une équipe de techniciens est disponible pour conseiller les applicateurs sur la meilleure méthode d'installation du produit.

Les renseignements et, notamment, les recommandations touchant l'application et l'utilisation ultime des produits Sika sont communiqués de bonne foi, sur la base des connaissances et de l'expérience actuelles de Sika, et concernent les produits entreposés, maniés et appliqués dans des conditions normales, dans le délai d'utilisation prescrit. Dans la pratique, les matériaux, les substrats et les conditions réelles du site peuvent varier de manière substantielle. Par conséquent, Sika n'offre aucune garantie quant à la qualité marchande ou à la convenance à un usage particulier et décline toute responsabilité relativement aux renseignements, aux recommandations et aux conseils fournis. Les droits exclusifs des tiers doivent être respectés. Sika accepte toutes les commandes sous réserve de ses modalités de paiement et de livraison courantes. Les utilisateurs doivent toujours consulter la plus récente version de la Fiche technique du produit qu'ils peuvent obtenir sur demande ou en consultant notre site Internet à www.sika.ca.



Sika Canada Inc.
Siège social
601, avenue Delmar
Pointe-Claire, Quebec
H9R 4A9

Autres sites
Toronto
Edmonton
Vancouver

1-800-933-SIKA
www.sika.ca

Une compagnie certifiée ISO 9001
Pointe-Claire : SME certifié ISO 14001