



# Sikaflex® G-139 FR

## MASTIC-COLLE ÉLASTIQUE IDÉAL EN MENUISERIE

### AVANTAGES PRODUIT

- 2 en 1: joint et collage
- Élasticité importante et durable
- Excellente tenue au vieillissement, aux intempéries et aux UV
- Intérieur et extérieur
- Bonne adhérence sur bois, PVC, aluminium, acier inox, béton, brique, etc.

### INFOS TECHNIQUES

- Base chimique : Polyuréthane
- Certification SNJF :  
Façade : Classe F 25 E (capacité totale de Mouvement  $\pm 25\%$ )
- Reprise élastique 90 % environ
- Température d'application : de + 5°C à + 40°C
- Vitesse de polymérisation : 3,5 mm env. en 24 H

### INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Joints de préfabrication légère et de menuiserie, calfeutrements (autour de gaines d'aération, entre cloisons, de fissures..) et collage d'éléments du second œuvre
- Couleur : Blanc, gris béton, marron, noir, beige
- Conditionnement : Cartouche de 300 ml, poche de 400ml
- Conservation : 15 mois à partir de la date de fabrication

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur [www.sika.fr](http://www.sika.fr).  
Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

**SIKA FRANCE S.A.S.**  
84, rue Édouard Vaillant  
93350 Le Bourget  
[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**BUILDING TRUST**

