



# SikaSeal<sup>®</sup>-110 Menuiserie & Vitrage

## MASTIC SILICONE SPÉCIAL JOINT DE CONSTRUCTION INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR

### AVANTAGES PRODUIT

- Tous supports : béton et mortier, aluminium anodisé et thermolaqué, verre non traité, PVC, inox, zinc, bois vernis ou peint, etc.
- Sans odeur et ne flue pas
- Résistant aux intempéries après polymérisation
- Reste souple même à basse température

### INFOS TECHNIQUES

- Consommation : env. 12 m de joint (section 5 x 5 mm)
- Température d'application : + 5°C à + 40°C
- Temps de formation de peau : environ 35 min
- Stabilité thermique : - 40°C à + 150°C
- Label SNJF :
  - Façade sans primaire : Classe F25E (25 % de mouvement)
  - Vitrage sans primaire : Classe G25E (25 % de mouvement)

### INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application : Réalisation de joints en travaux neufs et rénovation, joints entre vitrages et joints de calfeutrement de menuiserie
- Couleurs : Blanc PVC, transparent, gris, beige pierre, anthracite, noir
- Conditionnement : Cartouche de 300 ml
- Conservation : 18 mois dans son emballage d'origine intact

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.