

EN SAVOIR +



Fabrication
FRANÇAISE



Igakol®

COLLAGE D'ISOLANT THERMIQUE

AVANTAGES PRODUIT

- Collage d'isolants thermiques minces
- Pâte bitumineuse prête à l'emploi
- Bonne adhérence sur béton, brique, parpaing, bois, métal, panneaux isolant minces
- Phase aqueuse

INFOS TECHNIQUES

- **Application** : brosse / truelle
- **Temps de séchage** : 10 h à 24 h en extérieur, 3 à 7 jours en intérieur
- **Consommation** :
 - En collage d'isolant : 0,5 à 1 kg/m²
 - En imperméabilisation : 1,5 à 2 kg/m² pour 2 couches selon la porosité du support.
- **Seau** : Contient au moins 50% de plastique PCR

INFOS PRATIQUES

- **Domaines d'application** : Murs de fondation. Collage d'isolants thermiques minces.
- **Supports** :
 - Imperméabilisation : béton, brique, parpaing, bois, métal.
 - Collage en paroi des matériaux d'isolation thermique : polystyrène expansé, laines minérales.
- **Couleur** : noir
- **Conditionnement** : seau de 25 kg
- **Conservation** : 12 mois

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur 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

BUILDING TRUST

