

EN SAVOIR +



Fabrication  
FRANÇAISE



# Igotalex®

## REVÊTEMENT BITUMINEUX ÉPAIS POUR L'IMPERMÉABILISATION DES FONDATIONS

### AVANTAGES PRODUIT

- Enrichi en fibres et Sikalatex : améliore la résistance aux fissures, adhérence renforcée
- Protection des bétons contre les agressions chimiques légères
- Applicable sur : brique, parpaing (DTU. 20.1), béton, bois. Applicable directement sur brique, parpaing (hors DTU 20.1)
- Compatible collage d'isolants thermiques minces
- Phase aqueuse

### INFOS TECHNIQUES

- **Application** : taloche crantée
- **Temps de séchage** : Entre 1 h à 4 h selon l'hygrométrie ambiante
- **Consommation** : 1 à 2,5 kg/m<sup>2</sup> pour 2 couches selon la porosité du support
- **Seau** : Contient au moins 50% de plastique PCR

### INFOS PRATIQUES

- **Domaines d'application** : Soubassements en blocs de béton ou en béton brut de décoffrage. Collage d'isolants thermiques minces.
- **Supports** : parpaing, béton, mortier, pierre, brique, bois
- **Couleur** : noir
- **Conditionnements** : Seaux de 5 kg et 25 kg
- **Conservation** : 12 mois

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

