



# SikaLatex®-360

## TOUT EN 1: ADDITIF + PRIMAIRE + CURE

### AVANTAGES PRODUIT

- Améliore l'imperméabilité et l'adhérence
- Facilite la mise en œuvre
- Augmente les résistances mécaniques, aux chocs et à la fissuration
- S'utilise pure en primaire et en cure

### INFOS TECHNIQUES

- **Consommation :**
  - En couche d'accrochage (gobetis, barbotine) : environ 0,120 l/m<sup>2</sup> et mm d'épaisseur
  - En mortier : environ 0,600 l/m<sup>2</sup> et cm d'épaisseur
  - En primaire : de 80 g à 150 g/m<sup>2</sup> environ
  - En produit de cure : 150 g/m<sup>2</sup> environ
- **Dosage :**
  - Additif : 1 volume de SikaLatex®-360 + 2 volumes d'eau
  - Primaire : Application du produit pur au rouleau
  - Cure : Application du produit pur sur béton frais au pulvérisateur

### INFOS PRATIQUES

- Domaines d'application:
  - Additif : enduits, chappes, mortiers...
  - Primaire : Mortiers et colles à carrelage
  - Cure : dalles, chappes, ragréages...
- Couleur : Liquide blanc laiteux
- Conditionnement : Sachet de 500 ml, bidons de 2 l, 5 l et 20 l
- 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).

**SIKA FRANCE S.A.S.**  
Activité BTP Distribution

[www.sika.fr](http://www.sika.fr)

**BUILDING TRUST**

