

# FICHE PRODUIT



## IKOpro Colle Bitume ISOMASTIC

Mastic applicable à froid

FICHE TECHNIQUE N° :

COMA010

DATE DE MISE A JOUR :

29/06/2007

### PRESENTATION

Poids du bidon (à titre indicatif)	kg	25
Nombre de bidons par palette	unité	24
Stockage debout (à compter de sa date de fabrication et dans son emballage d'origine non ouvert, dans un endroit frais et ventilé. Après la première ouverture, la durée de conservation n'est plus garantie.)	année	1

### COMPOSITION

Bitume + additifs	%	77 ± 2
Solvant benzénique	%	23 ± 2

### CARACTERISTIQUES

Densité (à 25°C)	kg/l	1.2 ± 0.05
Point éclair	°C	34 ± 2
Temps de prise (à 20°C)	heures	12

### UTILISATIONS PRINCIPALES

Collage des isolants sous protection lourde.  
Collage des revêtements autoprotégés d'étanchéité sur maçonnerie, panneaux dérivés du bois et ancienne étanchéité autoprotégée par granulats.  
Collage pare-vapeur sous protection lourde.

#### Conditions de mise en œuvre :

- S'applique sur support sec, propre et débarrassé de toute particule non adhérente
- Consommation pour un collage par plots : 500 à 600 gr/m<sup>2</sup>
- Mélanger régulièrement le produit

Ce produit s'utilise conformément aux dispositions des Descriptifs, Cahiers des Clauses Techniques, Avis Techniques de la Société MEPLE

Ce document n'est qu'indicatif, MEPLE se réserve le droit de modifier la composition et les modes d'utilisation des produits, en fonction de l'évolution des connaissances et des techniques.

