

## Fiche technique

# BANDE D'ÉTANCHÉITÉ POUR JOINTS

## Bande d'étanchéité

### Description

Bande spéciale en élastomère thermoplastique pour l'étanchéité des joints dans les zones humides.

### Domaines d'application

La BANDE D'ETANCHEITE POUR JOINTS est utilisée pour imperméabiliser les joints dans les zones humides (salles de bain, cuisines, douches publiques, etc.). Convient à un usage intérieur sur plusieurs types de surfaces, notamment le béton, le ciment, la chape, les plaques de plâtre, le carrelage ancien, le terrazzo, la maçonnerie, etc.

### Données techniques

Substrat :	tissu tissé en polyester modifié
Revêtement :	élastomère thermoplastique, résistant au vieillissement
Largeur totale :	12 cm
Largeur du revêtement :	7 cm
Épaisseur :	0,54 mm
Poids :	495 g/m <sup>2</sup>
Résistance à la température :	-30 °C à +90 °C

### Mode d'emploi

#### 1. Support

Le support doit être stable, propre et compatible avec le carrelage.

#### 2. Application

Coller la bande sur les joints à l'aide des produits d'étanchéité ISOMAT SL-17, AQUAMAT-FLEX, ou AQUAMAT-ELASTIC.

Appliquer le mortier d'étanchéité sur le joint puis, tant qu'il est encore frais, poser la BANDE D'ETANCHEITE POUR JOINTS. Ensuite, appliquer une couche supplémentaire de mortier d'étanchéité pour couvrir la bande.

Une fois que le mortier d'étanchéité a pris, fixer le carrelage à l'aide de colles à hautes performances telles qu'ISOMAT AK-20, ISOMAT AK-22, ISOMAT AK-25 ou ISOMAT AK-ELASTIC.

### Conditionnement

Rouleaux de 12 cm x 50 m et 12 cm x 10 m.

### Stockage

Stocker dans son emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de l'humidité et du gel.

#### ISOMAT S.A.

BUILDING CHEMICALS, MORTARS & PAINTS

SIÈGE SOCIAL – THESSALONIQUE, GRÈCE

17ème km de la rue Thessalonique - Aghios Athanasios

BP 1043, 570 03 Aghios Athanasios, Grèce

Tél. +30 2310 576000

www.isomat.fr e-mail : france@isomat.eu