

# Mapeband PE120

**Bande de tissu polyester  
caoutchouté pour  
l'imperméabilisation élastique  
en intérieur des points  
singuliers (jonction murs/sols  
par exemple) pour système  
SPEC de protection à l'eau  
sous carrelage Mapegum WPS**



## DOMAINE D'EMPLOI

Associé à **Mapegum WPS**, **Mapeband PE 120** est utilisé en imperméabilisation des jonctions murs et sols dans les salles de bains, douches, cuisines etc.

**Mapeband PE 120** peut être utilisé en neuf ou en rénovation, avec tous types de supports (plâtre cartonné, béton, plâtre...).

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

**Mapeband PE 120** est composé d'un tissu de polyester recouvert d'une couche de caoutchouc qui le rend imperméable à l'eau et à la vapeur d'eau.

**Mapeband PE 120** est élastique et déformable.

## MODE D'EMPLOI

- Maroufler la partie en tissu de **Mapeband PE 120** sur la couche de **Mapegum WPS** encore frais en utilisant une spatule lisse.
- Il est indispensable que **Mapegum WPS** recouvre sur quelques millimètres la partie en caoutchouc de **Mapeband PE 120**.
- Les jonctions entre les pièces de **Mapeband PE 120** doivent être collées avec **Mapegum WPS**.

## CONDITIONNEMENT

- Rouleaux de 10 m linéaires de 120 mm de largeur
- Rouleaux de 50 m linéaires de 120 mm de largeur

## DONNÉES TECHNIQUES (valeurs types)

### IDENTIFICATION DU PRODUIT

|  |                   |
|--|-------------------|
| Épaisseur du tissu (mm)                        | Environ 0,70      |
| Résistance à l'eau en pression (bar)           | 1,5               |
| Allongement à la rupture (selon ISO 527-1) (%) | > 135             |
| Températures d'application                     | De - 5°C à + 30°C |
| Classification douanière                       | 3921 90 90        |



### N.B PRODUIT RESERVE À UN USAGE PROFESSIONNEL

**N.B.** Les informations et prescriptions de ce document résultent de notre expérience. Les données techniques correspondent à des valeurs d'essais en laboratoire. Vérifier avant utilisation si le produit est bien adapté à l'emploi prévu. Nos process de fabrication permettent d'assurer la conformité de nos produits à leur spécification. Notre garantie couvre une éventuelle non conformité. Les conséquences d'une application inadaptée de notre produit ne relèvent pas de notre responsabilité. Nous nous réservons le droit de modifier notre documentation technique. Il y a donc lieu de vérifier que le présent document correspond à notre dernière édition.