

**DESCRIPTION**

- ✓ Un tube de mastic spécial acier

**+ PRODUIT**

- ✓ Soude, répare et assemble tous types de matériaux
- ✓ Emballage étanche = conservation longue durée
- ✓ Application directe sur la fuite
- ✓ Résiste à la pression et à la chaleur
- ✓ Peut se poncer, se peindre et se percer
- ✓ Durcit comme l'acier
- ✓ Utilisable après 15 minutes
- ✓ Spécificité pour l'acier

**CONSEILS D'UTILISATION**

- ✓ Nettoyer préalablement la surface à réparer
- ✓ Couper une rondelle de mastic adapté à la taille de la fuite
- ✓ Bien malaxer pour un mélange homogène
- ✓ Bien faire pénétrer à l'intérieur de la fissure

**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI**

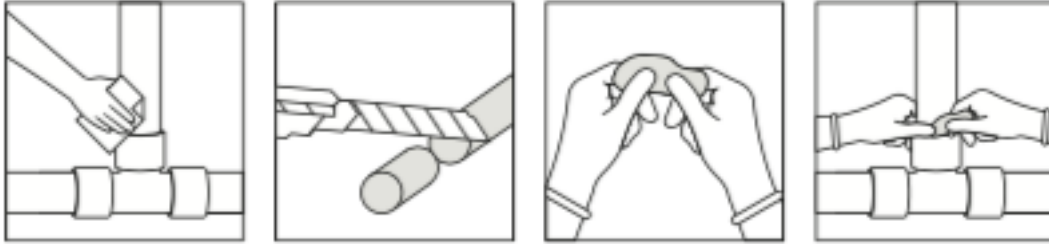
- ✓ Ne convient pas sur le polypropylène et polyéthylène

**EMBALLAGE**

- ✓ Blister sur carte 105 x 180 mm
- ✓ Colisage : 12 pièces



**MODE D'EMPLOI**



- ✓ Couper l'arrivée d'eau si nécessaire.
- ✓ Porter des gants de protection.
- ✓ Poncer, nettoyer, dégraisser, sécher la surface.
- ✓ Retirer le film plastique uniquement sur la portion à couper. A l'aide d'un cutter/couteau, couper une rondelle de mastic pour avoir la quantité souhaitée. Bien remettre le reste de produit dans le tube et refermer afin de conserver pour une prochaine utilisation.
- ✓ Malaxer le produit jusqu'à obtention d'une couleur uniforme et homogène.
- ✓ Appliquer directement le mastic sur la partie à réparer en appuyant fortement. Bien insister sur les côtés. Le produit appliqué doit dépasser la partie à réparer de quelques millimètres.
- ✓ Attendre une heure avant remise en eau.

