



# Bande anti-fuites

page 1/2

**INTERFIX**

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Bande de réparation anti-fuites en fibre de verre conçue pour des réparations rapides et variées. Peut être utilisée sur tous les matériaux, durcit en quelques minutes permettant une remise en service rapide des installations.

## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

### Domaine d'application

Réparation de différents éléments de la maison: fuites de canalisations, équipements sportifs, automobile, etc.... Réparation de tous types de matériaux comme métaux, plastiques, éléments en PVC, bois, carrelage, etc... Répare les tuyaux de  $\frac{3}{8}$ " jusqu'à 1".

### Conditionnement

Rouleau de 1,3m X 50mm.

### Conservation

3 ans dans un endroit frais et sec dans son emballage d'origine.



Rouleau de 1,3 ML

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Propriétés du produit

Longueur	1,3ml
Largeur	50mm
Couleur	Blanche
Résistance à la pression	10 bars
Température d'application	de -45°C à 150°C
Temps de durcissement	15 minutes
Temps total de séchage	6 heures

## MODE D'EMPLOI

Nettoyer la surface à colmater. Poncer à l'aide de l'abrasif fourni pour une meilleure adhérence du produit si nécessaire puis mettre les gants de protection.

Immerger la bande de réparation dans l'eau tiède (environ 20°C à 25°C) pendant environ 10 secondes, puis retirer l'excédent d'eau en l'essorant.

Enrouler fermement la bande autour du support à réparer en dépassant de 5 cm avant et après le défaut. Faire 8 à 10 tours.

La bande durcit en 15 minutes et sèche complètement en 6 heures.

Pour optimiser les performances de votre réparation et pour une finition brillante, enrouler le ruban vinyle fourni autour de la bande. Le retirer après 5 minutes.