

FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE  
SOLUTION:



## Ruban de Réparation Universel Auto Fusionnant



**Etanchéité  
Isolation**



**Codes produits :**

Référence OO99REP101

EAN13 : -

CUP : -

**Description brève du produit :**

Ruban de réparation auto-fusionnant, créé pour isoler, réparer et rendre étanche immédiatement et rapidement.

Utilisable aussi bien en applications permanentes que temporaires ce ruban à base de silicone n'adhère qu'à lui-même, et peut être appliqué sur tous les supports.

Utilisable à l'intérieur comme à l'extérieur, même sous l'eau ou sur des supports encrassés.

Résiste à la pression (12 bar), à l'humidité, au courant électrique ainsi qu'aux températures hautes et basses.

Peut être retiré facilement et il ne laisse aucun résidu.

**Galerie de produits :**



## FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

---

### **Description du produit :**

Conçu Par GRIFFON, le SFT-101 REPAIR est un ruban d'étanchéité instantané pour des réparations rapides en cas de fuite ou détérioration

Il convient pour rendre étanche et réparer rapidement les fuites dans les conduites, les tuyaux, les raccords, les siphons et les tuyaux d'arrosage.

Peut aussi servir pour rendre étanche (à l'eau) les connexions électriques et pour isoler et protéger les prises et les câbles électriques.

Convient aussi pour connecter les objets les uns aux autres, joindre les matériaux, protéger de la rouille et comme antidérapant sur les poignées des outils, entre autres.

Compatible pour des applications à l'intérieur, à l'extérieur et sous l'eau.

Ruban de 25mm x 3 mètres

Comme le produit n'adhère qu'à lui-même, il peut être appliqué sur tous les supports, il s'enlève facilement et ne laisse pas de résidus de colle.

### **PROPRIÉTÉS**

- Immédiatement étanche à l'eau et à l'air
  - Résiste à la pression jusqu'à 12 bars.
  - Isole jusqu'à 15 000 volts par couche
  - Résiste aux UV et aux intempéries
  - Résiste aux températures de -54 °C à +260 °C
  - Résiste aux acides, aux alcalis, aux solvants, aux huiles, à l'essence et aux hydrocarbures.
  - Extensible jusqu'à 300 %
  - Maintient son élasticité
  - Auto-fusionnant (immédiatement autocollant)
  - Ajustable durant quelques secondes
  - Applicable sous pression
  - Applicable sous l'eau
  - Exploitable immédiatement
  - Facile à retirer
  - Ne laisse pas de résidus de colle
-

## FORMATUB VOUS PROPOSE CETTE SOLUTION:

---

1. Enlevez le film de protection du ruban adhésif.
2. Appliquez la première couche en la superposant complètement et étirez alors le ruban entre 200 et 300 %.
3. Étirez le ruban entre 200 et 300 % et appliquez-le en le superposant à 50 %. Appliquer plusieurs couches.
4. Superposez complètement la dernière couche et serrez fermement. Appliquez au moins deux couches pour rendre étanche (à l'eau) les raccordements électriques et pour isoler et protéger les prises et les câbles électriques.

Lors du colmatage de fuites, deux couches enroulées uniformément suffisent pour résister à une pression d'1 bar. Chaque couche supplémentaire étirée au maximum augmente la résistance à la pression d'1 bar, et ce jusqu'à 12 bars au maximum.

Appliquez le ruban sur une largeur de 10 cm (la fuite étant maintenue au centre). Le processus de fusion se déroule en quelques secondes, d'où une fusion plus rapide lorsque le ruban est plus étiré.

---