

# GAMME MAINTENANCE

## Toile PE haute qualité gris

## Multiusages

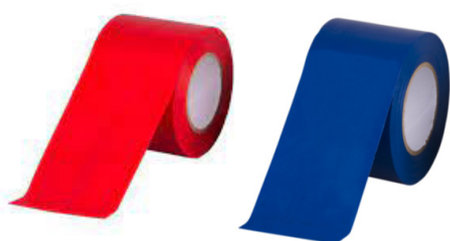


- ▶ **Application :**  
Multi fonctions : Adhésif en tissu couché polyéthylène étanche et imperméable, enduit d'une masse adhésive caoutchouc.  
Tout usages en étanchéité, masquage, protection et jointage : autour des tuyaux, des membranes d'étanchéité à l'air ou joint entre panneaux laine de verre...  
Adapté au jointage des films polyéthylène en défilage d'amiante
- ▶ **Avantages :**  
Economique  
Excellente adhérence et résistance  
Pratique : Déchirable à la main et extensible  
Bonne performance à basse température  
Résiste à l'eau, aux UV et fortes températures  
Étanche et imperméable  
Pouvoir d'adhésion immédiat : simple pression sur le support  
Se moule facilement autour des tuyaux, des conduits et raccords grâce à sa souplesse et flexibilité

Type	Dimension	Qté.	Sur.	Réf. :
Rouleau	50mm x 50M	1	24	64438

## Ruban isolant

## Spécial marquage des tuyaux



- ▶ **Application :**  
Adhésifs de marquage en PVC épaisseur 0.19mm  
Ce ruban est adapté pour marquer et obturer les tuyaux en attente. Il permet d'identifier les arrivées d'eau chaude (rouge) et d'eau froide (bleu).
- ▶ **Avantages :**  
Facile à manipuler aux températures froides  
Adhésif: caoutchouc  
Support: PVC  
Tenue en température: 80°C  
Pouvoir adhésif: 3 N/25 mm  
Épaisseur: 0,19 mm  
Tension de rupture: 7 kV

Types	Dimensions	Qté.	Sur.	Réf. :
Rouleau - Rouge	50mm x 10M	1	24	64461
Rouleau - Bleu	50mm x 10M	1	24	64460

## Ruban autoamalgamant noir

## Protection et isolation



- ▶ **Application :**  
Ruban adhésif de protection et d'isolation  
Protège, répare, étanchéfie et isole les composants électriques (conduits, câbles)
- ▶ **Avantages :**  
Très bon pouvoir amalgamant rapide  
Excellente résistance à l'eau et à l'ozone  
Le ruban s'amalgame rapidement quand il est appliqué sous tension; il procure une isolation homogène sans pression ou chauffe.  
S'enlève proprement quand il est coupé, permettant ainsi des utilisations temporaires de protection et d'isolation.  
Matière isolante

Type	Dimension	Qté.	Sur.	Réf. :
Rouleau	19 x 9.1M	1	24	64439