

# RUBANFLEX

Bande adhésive aluminium  
Double effet : adhésif et isolant

**UTILISATION :**  
Raccord entre  
les lés de :

- **TRIALFLEX,**
- **TRIALBIFLEX,**
- **TRIALBULLE,**
- **TRIALFILM.**

## SES AVANTAGES :

- Raccords faciles,
- Très forte adhérence,
- Continuité d'isolation,
- Résistance,
- Effet thermo-réfléctif,
- Etanchéité.

## SES PRINCIPES D' ACTIONS :

- **RUBANFLEX** assure la continuité d'isolation et raccorde facilement et efficacement deux lés de complexes ou de films thermo-réfléctifs, grâce à sa pellicule d'aluminium pur, et à son adhésif à base de caoutchouc.



# RUBANFLEX

## CONDITIONNEMENT :

- Rouleau de .
- Largeur : 75 mm.
- Longueur : 50 ml.
- Diamètre du rouleau : 11,80 cm.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Pouvoir adhésif : 1000 N/m.
- Résistance à la rupture : 2000 N/m.

## CONSEILS DE POSE :

- **RUBANFLEX** se pose directement au raccordement des deux lés de complexes ou de films réfléchifs.
- Les découpes se réalisent au cutter ou avec une simple paire de ciseaux.
- Les lés se superposent de 5 cm environ.

## CONSIGNES GÉNÉRALES D'UTILISATION :

- **RUBANFLEX** ne doit jamais être peint.

**DÉCOUPE AISÉE**

