

TRIALBULLE

CONDITIONNEMENT :

- Rouleau de 30 m².
- Largeur : 1,20 ml.
- Longueur : 25 ml.
- Epaisseur : 4 mm.
- Poids du rouleau : 7,8 kg.
- Diamètre du rouleau : 0,40 m.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Composition :
 - 2 films extérieurs thermo-rélecteurs en polyéthylène aluminisés.
 - 2 films intérieurs en polyéthylène retenant un matelas de bulle d'air de 3 à 4 mm.

FACILITÉ DE POSE :

- Faible épaisseur.
- Dérouler sur les planchers.
- **TRIALBULLE** s'agrafe directement sur les chevrons (ou sur les liteaux de section 25 x 25 mm en utilisation sur un mur, en sous plancher).
- Les découpes se réalisent avec une simple paire de ciseaux.
- Les lés se superposent de 5 cm environ pour éviter les ponts thermiques.
- Les raccordement entre les lés s'effectuent avec l'adhésif **RUBANFLEX** (vendu séparément).
- La pose d'un parement intérieur (plaque de plâtre, frissette...) est possible, sur liteaux de section 25 x 25 mm préalablement fixés sur la face interne du **TRIALBULLE**.
- Produit semi-rigide.
- Peut être posé comme film sous-toiture et complément d'isolation.

CONSIGNES GÉNÉRALES D'UTILISATION :

- Toujours laisser un espace d'air de 2 à 3 cm minimum sur chaque surface du **TRIALBULLE**.
- Les films thermo-rélecteurs ne doivent jamais être peints ou recouverts en contact direct par un autre matériau.
- Le **TRIALBULLE** doit être normalement tendu verticalement et horizontalement.

POSE FACILE

