



# GUIDE DE POSE MÉDITERRANÉ

## ISOLANTS MINCES MURS, PLANCHERS

Tunisie Poly Industrie est une PME tunisienne basée au Z.I M'GHIRA 2082 Ben Arous TUNISIE Spécialisée dans la conception et la fabrication de solutions d'isolation mince innovantes pour le bâtiment et de Treillis soudé. Tunisie Poly industrie a développé une gamme de matériaux composites destinés principalement aux applications d'isolations Thermo-Acoustique.

L'industrialisation et le choix de « matériaux modernes » permettent à Tunisie Poly Industrie de proposer une ligne de produits particulièrement performants dans les domaines de protection thermique et corrections acoustiques pour les industries de la construction et du bâtiment.

Notre gamme d'isolants minces pour un maximum d'efficacité thermique dans un minimum d'épaisseur. Les isolants minces réflecteurs sont la solution idéale en rénovation, alliant gain de place et simplicité de pose.

### POSE MURAL

#### ISOLATION THERMIQUE & ACOUSTIQUE

Nous conseillons, l'isolant mince

**TPI ISO<sup>+</sup>M5 & TPI ISO<sup>+</sup>M3**

Panneau sandwich semi-rigide d'épaisseur 8 mm destiné pour l'isolation Thermique des Murs.



**TUNISIE  
POLYINDUSTRIE**

Isolation Réflectif, Treillis Soudé

Lot 17 AV. BEN-AROUS Z.I M'GHIRA I  
2082 BEN AROUS Tunisie

Tél : 00 216 79 40 83 15

Tél : 00 216 79 40 83 65

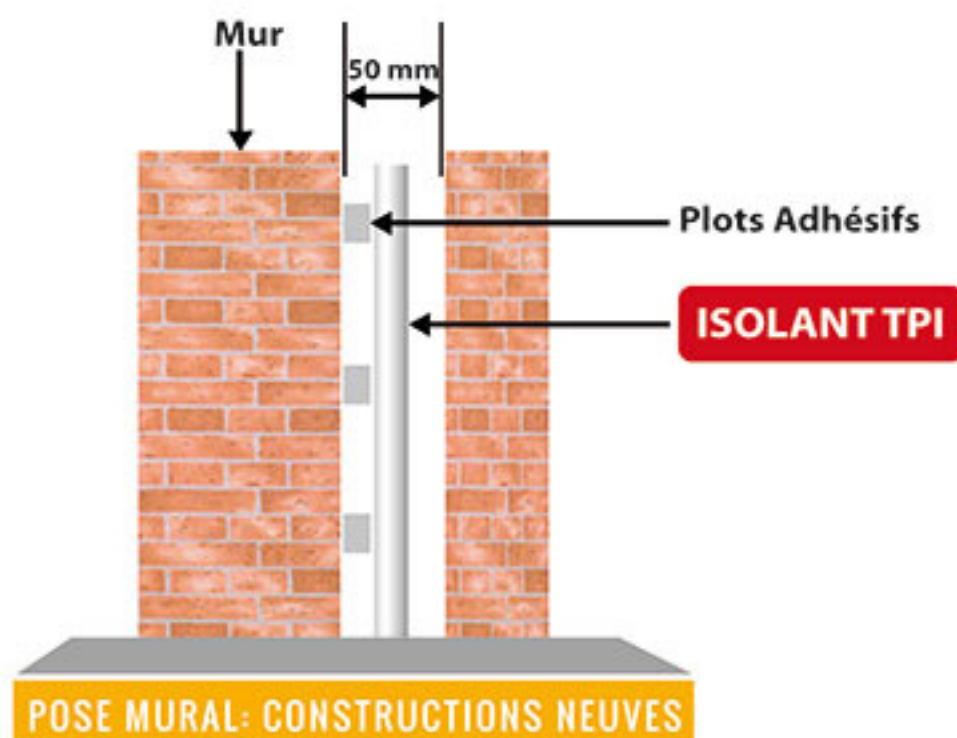
Fax : 00 216 79 40 83 65

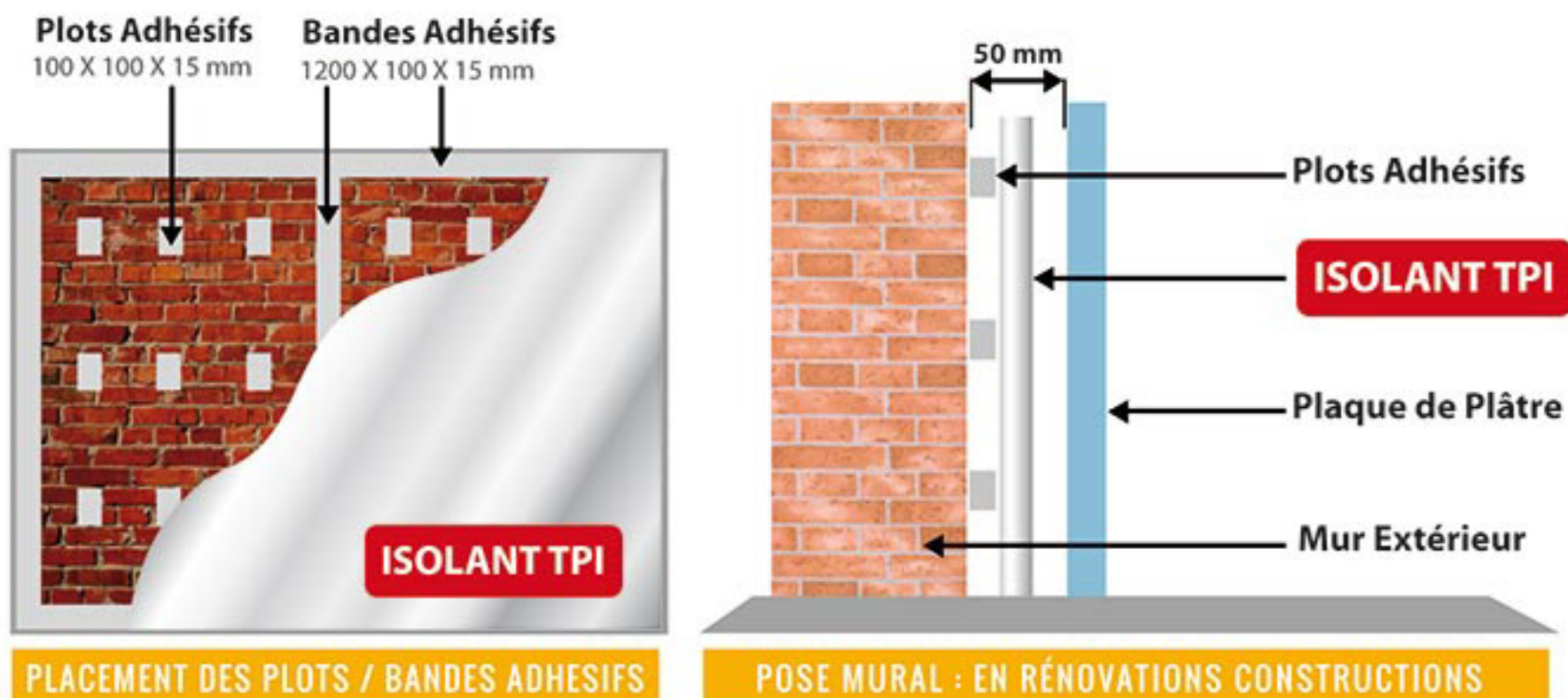
GSM : 00 216 98 74 80 011

mazet.robert@gmail.com

contact@tunisiepolyindustrie.com

www.tunisiepolyindustrie.com



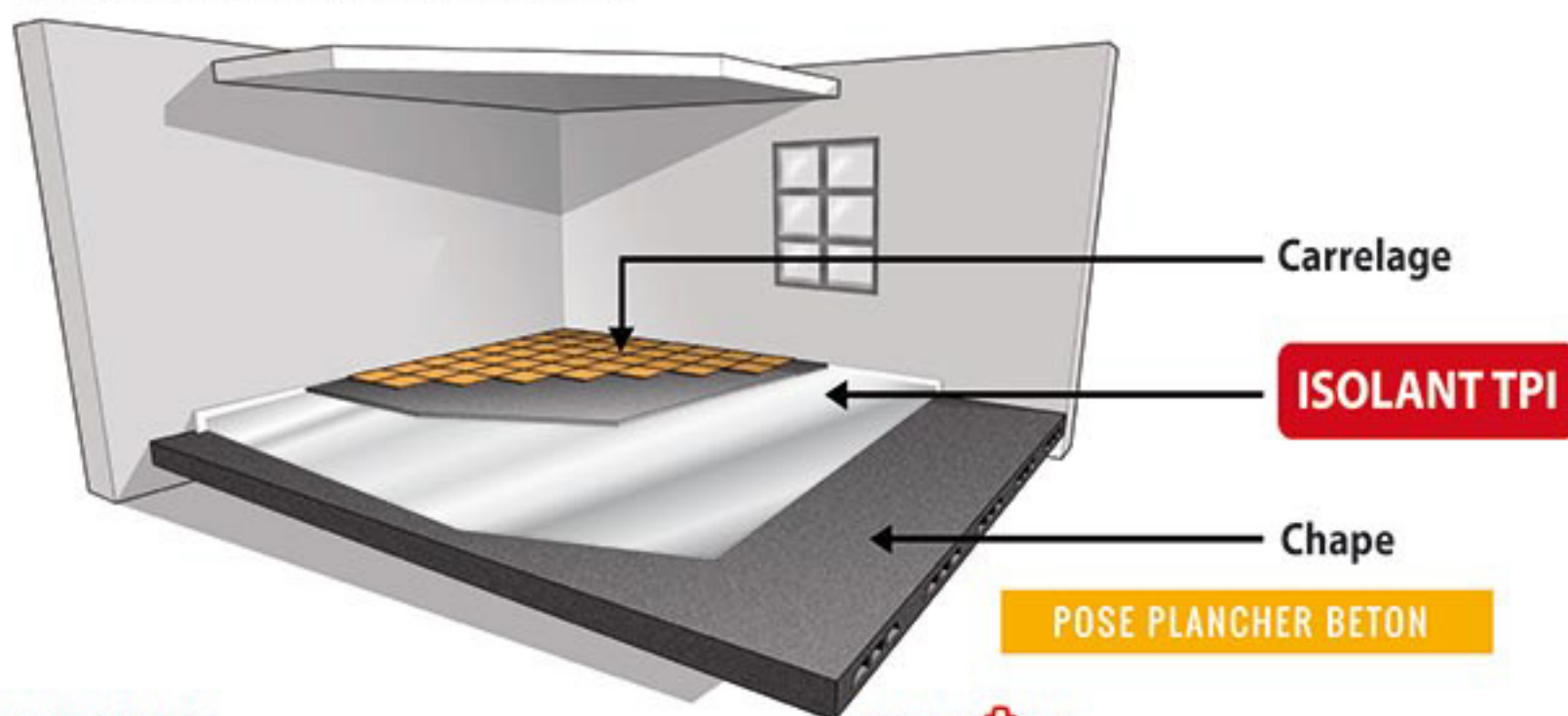


### Précaution à prendre

- Placer les plots /bandes adhésifs sur le mur.
- Respecter une lame d'air de 27 mm entre l'isolant et le mur intérieur (Ou plaque de plâtre).
- Respecter une lame d'air de 15 mm entre l'isolant et le mur extérieur

## POSE PLANCHER

### ISOLATION PHONIQUE/THERMIQUE



### TPI PHON M2

Pour seulement l'isolation phonique des planchers,

### Précaution à prendre

- Dérouler l'isolant avec la mousse polypropylène dessus et le non tissé polypropylène dessous.
- Réaliser un remonté en périphérie sur le mur (ainsi que sur tous les éléments tels que les poteaux et autres redans) jusqu'à 20 mm

### TPI ISO<sup>+</sup>M3.

Pour l'isolation phonique et thermique des planchers (également pour les sols),

### Précaution à prendre

- Dérouler l'isolant avec l'aluminium dessus,
- Réaliser un remonté en périphérie sur le mur (ainsi que sur tous les éléments tels que les poteaux et autres redans) jusqu'à 20 mm.