

# GYPSO

## ADHÉSIF POUR RACCORDEMENT D'ISOLANT



### DESSCRIPTIF

L'adhésif pour raccordement d'isolant est un film polyester simple face (PET), enduit d'un adhésif acrylique puissant sur une seule face. Il est adapté pour le jointage de panneaux d'isolation revêtus kraft.

### DOMAINES D'UTILISATION

- ▶ Pour isolation thermique renforcée.
- ▶ Raccordement haute performance des panneaux laine de verre et laine de roche, revêtus kraft.
- ▶ Supprime les ponts thermiques entre deux lés d'isolant.
- ▶ Adhésif conforme à la norme NF EN 12086 pour les produits isolants thermiques destinés aux applications du bâtiment.

### AVANTAGES

- ▶ Adhésif rigide, ne se déforme pas pendant la pose.
- ▶ Adhésif longue durée.
- ▶ Pose facile.
- ▶ Déchirable à la main.
- ▶ Fort pouvoir adhésif pour coller sur diverses surfaces non siliconées.
- ▶ Excellent équilibre de la force d'adhérence, de la résistance au pelage et à la traction.
- ▶ Film Polytéréphtalate d'éthylène (PET) épais pour une stabilité et une force dimensionnelles.

# ADHÉSIF POUR RACCORDEMENT D'ISOLANT

## CARACTÉRISTIQUES

- ▶ Longueur : 66 m.
- ▶ Largeur : 75 mm.
- ▶ Épaisseur de l'adhésif (acrylique) : 0,038 mm.
- ▶ Allongement : 110 %.
- ▶ Température d'utilisation continue maximale : 110 °C.
- ▶ Température d'application minimale : -18 °C.
- ▶ Adhésion par pelage (PSTC 101 Mod./180 °C) initiale sur de l'inox : 11 N/25 mm.
- ▶ Épaisseur du substrat (PET) : 0,038 mm.
- ▶ Résistance à la traction : 168 N/25 mm.
- ▶ Épaisseur totale : 0,076 mm.

## MISE EN ŒUVRE

Dérouler le film ou la bande adhésive et apposer la face adhésive sur la surface de montage. Exercer une pression ferme. La température d'application recommandée pour obtenir les meilleurs résultats est de 18 °C ou plus. La tenue peut ne pas être bonne si l'adhésif et la surface du matériau ne sont pas tous deux à 18 °C ou plus.

## Remarques :

Lorsque vous appliquez des films adhésifs sensibles à la pression sur une surface quelconque, assurez-vous que la surface est exempte d'huile ou de tout autre polluant de surface, comme de la poudre, de la poussière ou des agents anti-adhésifs. Il est conseillé de vérifier minutieusement l'adhérence lorsque le produit est utilisé sur des substrats contenant des plastifiants.

## STOCKAGE

La durée de conservation est d'un an à compter de la date d'expédition s'il est stocké dans un endroit frais et sec à moins de 24 °C. Les rouleaux doivent être stockés à la verticale.

## RESPONSABILITÉ

La société exploitant la marque GYPSO décline toute responsabilité pour cause d'utilisation inappropriée ou de circonstances imprévues dans la mise en œuvre du produit.

## LA GAMME GYPSO

Gencod	Code	Désignation Article	Dimension
3491290084035	759814-01	ADHÉSIF POUR RACCORDEMENT D'ISOLANT GYPSO	66 m x 75 mm