

Ruban isolant adhésif polyéthylène réticulé

UTILISATION:

Il sert à fermer et à compléter les finitions des parties isolantes ainsi qu'à isoler les points singuliers qui ne peuvent être réalisés avec des isolants.

DESCRIPTION:

Complexe composé d'une bande de polyéthylène réticulé de 3 mm d'épaisseur, sur laquelle un adhésif est appliqué sur toute la longueur de la bande. L'aspect gaufré est identique à celui des isolants de la gamme TIB-M1 et TIS-M1, permettant une mise en œuvre discrète et une finition soignée de vos installations de climatisation et/ou de chauffage. La partie adhésive est revêtue d'un film protecteur qui sera retiré lors de l'application.

MISE EN OEUVRE:

La pose du ruban doit s'effectuer installation arrêtée, en respectant la température de mise en œuvre (voir ci-dessous) sur un support propre, sec et exempt de toutes poussières. Le ruban devra être découpé avec un outil tranchant (ciseaux, cutter) afin d'éviter de déchirer la trame de protection. Pour obtenir une bonne tenue de l'adhésif, il est impératif d'exercer une forte pression du produit sur son support et il faudra éviter toute tension ou allongement de l'isolant. L'installation sera remise en service après polymérisation complète de l'adhésif, soit 36 heures après la pose.

CARACTERISTIQUES:

- Matière : Polyéthylène réticulé blanc
- Largeur: 5 cm
- Longueur : 10m
- Épaisseur : 3 mm
- Température d'utilisation : -40°C à +120°C
- Température de mise en œuvre : +10°C à +30°C
- Classe de résistance au feu : Bl-s2-d0 (M1)

www.eid-sas.com