

latéral de la chape.

revêtement de sol final posé.

ACOUSTIQUE ET THERMIQUE AVEC UNE STRUCTURE PYRAMIDALE

Applications

- insulit Bi+8
- insulit Bi+9
- insulit Bi+20
- insulTop 15
- insulPano HF35

Avantages

- 50% de surface autocollante : adhère à la sous-couche, ne colle pas au mur
- Thermique et acoustique
- Se découpe très facilement
- En rouleau, facile et rapide à poser
- Structure pyramidale : se plie facilement

Surface autocollante

Chape flottante

Sous-couche acoustique et/ou thermique

Lfoam 18 est une bande périphérique pour chapes destinée aux sous-couches acoustiques et/ou thermiques de la gamme insulit. Elle se place en équerre à la jonction

entre la sous-couche et le mur afin d'empêcher tout contact

Lfoam 18 se plie parfaitement à angle droite grâce à la

structure pyramidale facilitant sa mise en œuvre. La moitié de sa largeur est autocollante afin que la partie horizontale

adhère parfaitement à la sous-couche. La partie verticale ne colle pas au mur et se retire facilement une fois le

Préchape

insulco srl • Z.I. Sud (1) • Rue Buisson aux Loups, 1a • 1400 Nivelles Tél : 067/41 16 10 • Fax : 067/41 16 16 • insulco@insulco.be

Numéro d'entreprise : BE 0405.642.815 – RPM Nivelles

Site web: www.insulco.be

INS CO insulation products

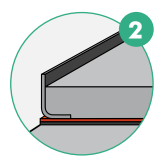
Lfoam 18

Principe de pose

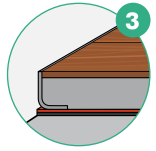
- Dérouler la sous-couche insulit sur la préchape ou sur la dalle béton et la couper au ras du mur.
- Placer le Lfoam juste avant la réalisation de la chape. Retirer le film protecteur et coller la partie autocollante du Lfoam sur la sous-couche. Presser fortement. La partie verticale, non-autocollante, est mise contre le mur. Aux angles, assurer l'étanchéité parfaite des découpes à l'aide d'un tape.
- Couler la chape directement après la pose du Lfoam.
- Poser le revêtement de sol.
- Couper au cutter la partie du Lfoam qui dépasse du sol final.
- Poser la plinthe sans contact avec le sol et réaliser un joint souple.



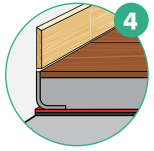
Coller le Lfoam 18 sur la souscouche et remonter la partie nonautocollante le long des murs.



Assurer l'étanchéité du Lfoam avant de couler la chape.



Couper l'excédent de Lfoam 18 une fois le sol final posé.



Fixer la plinthe à quelques millimètres au-dessus du sol final et réaliser un joint souple.

Convient pour toute la gamme insulit



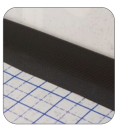
insulit Bi+8



insulit Bi+9



insulit Bi+20



insulPano HF35

insulco srl • Z.I. Sud (1) • Rue Buisson aux Loups, 1a • 1400 Nivelles Tél : 067/41 16 10 • Fax : 067/41 16 16 • insulco@insulco.be Site web : www.insulco.be

Les renseignements fournis sont le résultat d'études et d'expériences, ils sont communiqués de bonne foi, mais ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part ni engager notre responsabilité, même en cas de violation de droits de tiers. Nous ne sommes pas responsables du placement des produits. Éd. 09/2022 Numéro d'entreprise: 0405.642.815 - RPM Nivelles



Caractéristiques

Matériau : mousse de PE réticulée à structure pyramidale exclusive

Épaisseur : ±5 mm **Longueur :** 50 m

Largeur: 18 cm

Couleur: noir

Colle sur la moitié de la largeur (avec film protecteur)





