

Manque
d'épaisseur ?
La solution
thermique !

insulTop 15

Isolant thermique mince et souple

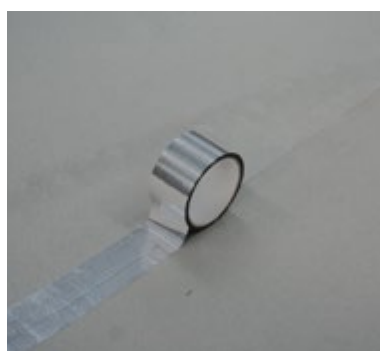
MOUSSE DE POLYOLÉFINE À MICRO CELLULES FERMÉES

Applications

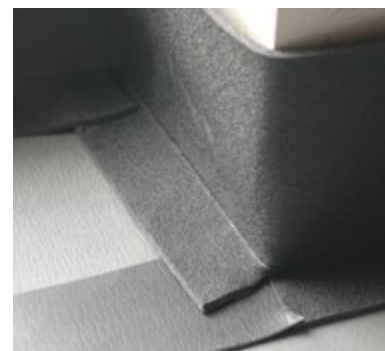
- SOUS CHAPE :
 - ENTRE REZ ET CAVES OU GARAGES
 - ENTRE REZ ET PLEINE TERRE
- SOUS SOLS INDUSTRIELS (ENTREPOTS, HANGARS...)
- DANS LES MURS

Avantages

- Barrière ultra mince contre le froid
- Bloque les remontées d'humidité
- Facile et rapide à mettre en œuvre
- Étanche, souple et très résistant
- Applications partout où l'espace manque !
- Inaltérable à long terme



Tape fourni pour assurer l'étanchéité de la jonction.



La jonction avec le mur est assurée par la bande périphérique Lfoam.



Placer deux épaisseurs d'insulTop 15 en pose croisée pour des performances encore plus élevées.

insulco
insulation products

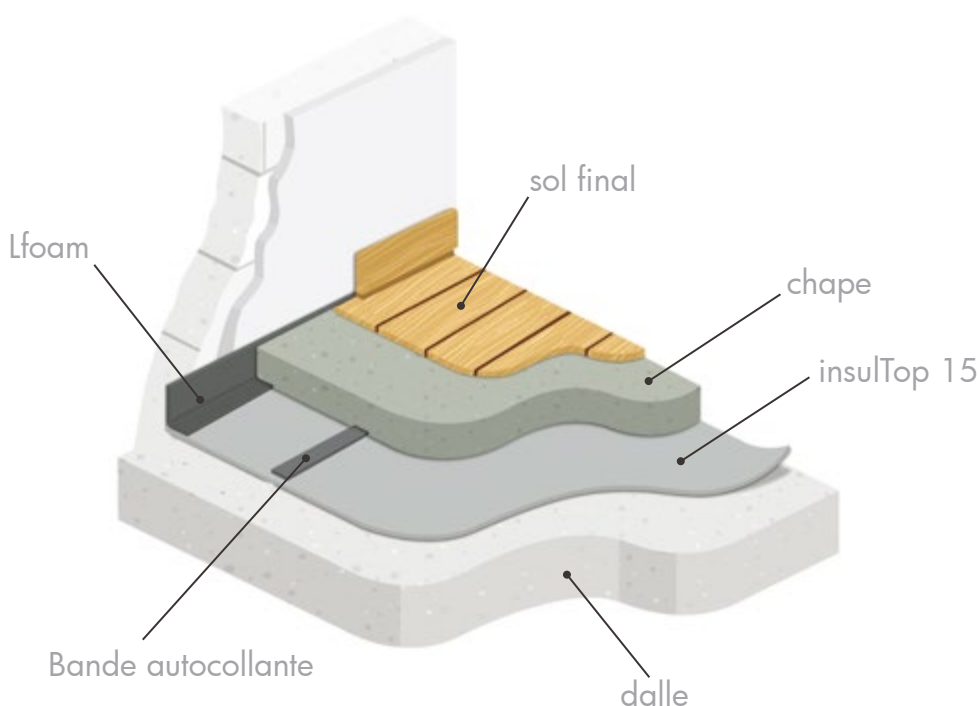
insulco sprl • Z.I. Sud (1) • Rue Buisson aux Loups, 1a • 1400 Nivelles
Tél : 067/41 16 10 • Fax : 067/41 16 16 • insulco@insulco.be
Site web : www.insulco.eu

insulTop 15

Mises en œuvre sous chape :

1 Préparation

Il est toujours conseillé de réaliser une chape de propreté afin de recouvrir les tuyaux et autres gaines. Si la réalisation d'une pré-chape est impossible, la dalle béton devra être plane et soigneusement brossée. Aux croisement de tubes, il sera prévu des solins ou doucines en sable/ciment. insulTop 15 épousera parfaitement ces faibles irrégularités.



2 Pose de la sous-couche

Placer bord contre bord et maintenir à l'aide de l'adhésif fourni. L'insulTop 15 sera découpé au ras du mur. La jonction entre la sous-couche et le mur sera assurée par la bande périphérique Lfoam Insulco. Pour des prestations encore meilleures, utiliser deux épaisseurs en pose croisée.

3 Réalisation de la chape

Couler une chape renforcée d'une épaisseur de ± 8 cm. Une fois la chape coulée et le revêtement de sol posé, le surplus de Lfoam devra être coupé. Prévoir des joints de dilatation en suffisance sur la chape.

insulTop 15 dispose du marquage CE et de sa déclaration de performance liée



DoP - CE - INSULTOP 15 20170131

insulco sprl • 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.eu

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.
Numéro d'entreprise: 0405.642.815 - RPM Nivelles. Édition 02/2019



Caractéristiques

Épaisseur : 15 mm

Couleur : gris clair

Matériau : polyoléfine

Qualité : réticulée physiquement

Valeur λ^* : 0,0356 W/mK

1 couche : **Rt** = 0,42 m²K/W

2 couches : **Rt** = 0,84 m²K/W

Absorption d'eau* : 1,1 %

Compression* : 4% sous 5 kPa

Allongement* : 80 %

Rouleau insulTop 15 :

25 m x 1 m

Rapport CSTC : DE632xC045

N°EN b424

*Tolérance : 10%



insulco
insulation products