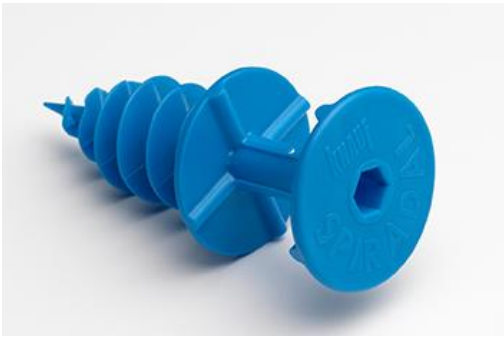


Fiche Composant

KNAUF SPIRADAL®



Le produit : présentation

Vis de maintien, en polypropylène de couleur bleue à tête large, diamètre 45 mm, de longueur totale 100 mm. La partie filetée a un diamètre de 28 mm.

Le produit : pour quoi faire ?

Solidarisation de l'isolant KNAUF Therm Dalle Portée Th38 en sous face de la dalle portée. La mise en œuvre de KNAUF SPIRADAL® est décrite dans la documentation relative au procédé. Vissage direct dans l'isolant au travers du film polyéthylène éventuel.

Solidarisation de l'isolant KNAUF Periboard ULTRA 30 SE lors du coulage de la fondation. Pour la mise en œuvre se reporter aux fiches des systèmes correspondants.

Caractéristiques :

Code Article : 518023

Dimensions : 45 x 100 mm

Résistance à l'arrachement : 17.5daN/vis dans KNAUF Therm Dalle Portée Th38
20 daN/vis dans KNAUF Periboard® ULTRA 30 SE
32 daN/vis dans KNAUF Thane Sol

Performance Thermique : $\chi = 0.0$ W/K pas de pont thermique ponctuel

Conditionnement : 250 pièces/carton



LES PLUS KNAUF

- + Assure l'adhérence des panneaux de KNAUF Therm à la dalle même en cas de tassement du sol
- + Pas de pont thermique
- + Approvisionnement: une seule référence de vis quelle que soit l'épaisseur d'isolant
- + Simplification de la mise en œuvre: possibilité de vissage de la vis dans l'isolant après mise en œuvre des armatures et incorporations de la dalle
- + -Sécurité des opérateurs: vis à tête plate

Quantitatifs :

- 1.3 vis/m² (correspondant à 4 vis par panneau de KNAUF Therm Dalle Portée Th38 2500x1200)
- 6.6 vis/m² (correspondant à 4 vis par panneau de KNAUF Périboard® ULTRA 30 SE 1000x600)
- 0.8 vis/m² (correspondant à 1 vis par panneau de KNAUF Thane Sol 1200x1000)

Produit associé:

Embout de pose hexagonal avec bague de pré maintien pour le vissage des vis dans l'isolant

Dimension : Longueur 647 mm
largeur 9 mm.

Code Article : 518024

