

webertherm cheville spirale

Cheville de fixation d'éléments légers par vissage direct dans les systèmes ITE webertherm



DOMAINE D'UTILISATION

- Recommandée pour des systèmes webertherm tous isolants après enduisage
- A mettre en oeuvre après la couche de base ou après la finition du système d'ITE

CARACTÉRISTIQUES DE MISE EN OEUVRE

- Montage au travers de l'enduit de finition possible: il suffit de visser la cheville spirale dans l'isolant au travers de l'enduit, puis de fixer l'élément rapporté au moyen d'une vis de diamètre 4,5 mm
- Pas d'outil de montage spécifique
- Vissage avec un embout Torx T40

PERFORMANCES

- Charge: max. 5kg par point de fixation

INFOS PRATIQUES

Unité de vente (produit)

Conditionnement		
Nom article	Code article	Conditionnement
webertherm cheville spirale	10002416	sachet 10 pièces

sachet 10 pièces

+ PRODUITS

- ✓ Vissage direct
- ✓ Pas de pont thermique
- ✓ Capacité de charge de 5kg
- ✓ Rondelle d'étanchéité pour assurer la pérennité du système

Saint-Gobain Weber France
2/4 rue Marco Polo
94370 Sucy en Brie

«Ce document est fourni à titre indicatif, notre société se réservant le droit de modifier les informations contenues dans celui-ci à tout moment. Notre société ne peut en garantir le caractère exhaustif, ni l'absence d'erreurs matérielles. Saint-Gobain Weber décline toute responsabilité en cas d'utilisation ou de mise en œuvre des matériaux non conforme aux règles prescrites dans la présente documentation, les documents techniques (DTU; Avis Techniques...) et les règles de l'art applicables.»

Retrouvez-nous sur



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES
+33 (0)1 45 13 45 20

Date de parution : 23/12/2022
www.fr.weber

