

## Cheville spirale

**Cheville spirale** pour la fixation d'éléments légers dans les systèmes ITE - ETICS

### Matériau:

- Polyamide

### Utilisation et avantages:

- installation d'éléments légers (numéro de maison, boîte aux lettres, éclairage, etc.) dans système ITE
- ancrage sans pont thermique
- installation rapide
- poids maximum conseillé 5kg
- deux longueurs différentes – 50mm pour isolants de 60mm et plus, 85mm pour isolant supérieur à 90mm

### Instructions de pose:

La cheville s'installe dans le système ITE fini. En fonction de la dureté et du type de l'enduit, il se peut qu'un pré-perçage soit nécessaire. La largeur conseillée du perçage est de 4-5mm. Le diamètre de la vis pour fixer l'élément dans la cheville sera de 4,5mm. La portance de la cheville dépendra principalement des caractéristiques du matériau de l'isolant et de l'enduit.

### Emballage, entreposage et transport:

Emballée dans des boîtes en carton. Entreposer au sec et à l'abri.

### Certifications:

Le produit n'est sujet à aucune certification particulière d'après l'article 22/1997 tel que modifié.

