





# PRB CHEVILLE SPIRALE

POUR FIXATION D'ÉLÉMENTS LÉGERS SUR LES FAÇADES

Code & Désignation	Conditionnement	En stock	Sur commande
<b>Cheville spirale</b> Pour fixer de petits éléments (plaques de rue) dans les panneaux isolants. 	DOSCHEVSP1      CHEVILLES SPIRALE PQT 50 UNITES	Paquet de 50 U	

## DOMAINE D'EMPLOI

### PRÉSENTATION

- Cheville spirale pour la fixation d'éléments rapportés légers sur les façades avec une ITE.
- Charge maxi recommandée : 5 kg par cheville.
- Pas de pont thermique.
- Montage au travers de l'enduit de finition :
- Percer l'enduit avec un foret 6 ou 8 mm.
- Visser la cheville spirale dans l'isolant au travers de l'enduit, avec un tournevis ou une visseuse à tête TORX® T40.
- Fixer l'élément rapporté au moyen d'une vis de diamètre 4,5 mm.

## MISE EN ŒUVRE

### MONTAGE



PRB CHEVILLE SPIRALE  
ARMATURES ET FIXATIONS : FIXATIONS ISOLANTES

ISOLATION