

## Accessibilité



### Caractéristiques techniques :

- Cartouche de colle bicomposant de 300 ml.
- 1 cartouche permet de sceller environ une bande de clous de 2.3 mètres x 40 cm.
- Une cartouche permet de coller environ 350 clous.
- Livré avec 1 buse.
- Permet la réparation rapide de fissures et des fractures des sols en béton.
- Permet la fixation des clous dans le béton non fissuré, la brique solide, la brique semi solide et la brique perforée, la pierre compacte ou le béton cellulaire.
- Classe d'émission A+ en polluants volatils dans l'air intérieur.
- Résiste à une température de service de -40°C à +40°C.

### Quels sont les avantages du produit ?

- Idéal pour sceller vos clous podotactiles.
- Temps de pose très rapide.

### Conditions d'utilisation :

Ne pas utiliser à une température inférieure à 10°C.

### Conditionnement :

Vendu à l'unité. Cartouche de 300 ml.

### Conseils de pose :

1. Percer les trous aux emplacements du gabarit de pose (vendu séparément). Respecter les dimensions suivantes : diamètre 10 mm et profondeur de 20 mm.
  2. Aspirer soigneusement chacun des trous pour enlever la poussière.
  3. Remplir les trous à moitié avec la colle pour scellement chimique.
  4. Placer les clous dans chaque trou et laisser sécher le temps indiquer dans la fiche technique.
- NB : à installer à une température comprise entre +5°C et +35°C.