

Cale de réparation pour plaques de plâtre Biz'Replak (x 28)

Reboucher un trou dans le plâtre n'aura jamais été aussi simple !



Caractéristiques

Conditionnement par sachet : 28

Avantages

- Polyvalentes, elles s'adaptent à :
 - Tous types de plaques de plâtre.
 - Toutes épaisseurs.
 - Toutes formes de découpes.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Cales de réparation pour plaques de plâtre.

■ Détails techniques

Cale en acier galvanisé.
Épaisseur (mm) : 0.75.

■ Conseils

Nombres de cales à utiliser dans le cas de trous circulaires :
2 cales à 180° pour les réparations de 20 à 67 mm.
4 cales à 90° pour les réparations de 68 à 200 mm.
Nombres de cales à utiliser dans le cas de trous carrés, rectangulaires ou autres :
4 cales pour les réparations jusqu'à 300 cm².
6 à 8 cales pour les réparations jusqu'à 0.1 m².

■ Application(s)

Reboucher les trous de toutes épaisseurs et de toutes natures de plaques de plâtre posées en plafond ou au mur.

■ Mode d'utilisation

1. Reprendre la pièce générée par la découpe ou la recréer.
2. Enfoncer les griffes de part et d'autres de la pièce.
3. Insérer la pièce dans le trou à reboucher.
4. Pousser la pièce jusqu'à obtenir un retrait de 2 mm par rapport à la surface de la plaque de plâtre.
5. Appliquer un enduit plâtre ou de jointement.
6. Laisser sécher et poncer si nécessaire.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 14
Longueur (cm) : 8
Profondeur (cm) : 2
Poids net (kg) : 0,054
Poids brut (kg) : 0,055



■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 6
Longueur (cm) : 20,5
Profondeur (cm) : 15
Poids net (kg) : 1,2
Poids brut (kg) : 1,07



■ Surconditionnement 2



Palette

Hauteur (cm) : 39
Longueur (cm) : 75
Profondeur (cm) : 110
Poids net (kg) : 127
Poids brut (kg) : 107

