

Faire une isolation en liège sur un mur

Collage des plaques avec du mortier adhésif (map)

Bien préparer le mur (1):

Vérifier que les enduits et les peintures soient bien secs, solides et non pouçiereux.

(2) Appliquer un primaire d'adhérence (sous couche) pour mortier et colle si nécessaire.

Préparer la colle suivant les préconisations du fabricant.



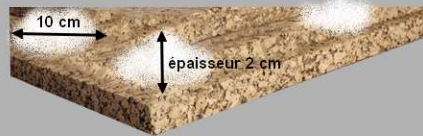
Appliquer une fine couche de colle sur l'arrière du panneau de liège, par cercle de 10 cm de diamètre (6 cercles)

Important:

bien faire rentrer la colle dans les aspérités du liège.



Appliquer de suite des plots de colle de 10 cm de diamètre sur 2 cm d'épaisseur.



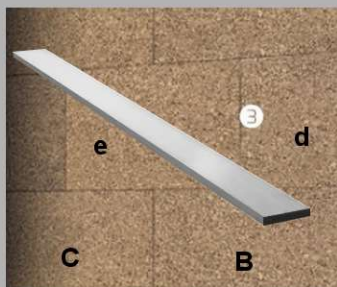
Commencer à positionner votre 1ère plaque sur votre mur (3)

Ne pas appuyer trop fortement l'épaisseur de la colle sur votre mur.

répéter l'opération pour coller votre 2 eme plaque (3 B) (ne pas appuyer)

Positionner vos plaques ainsi de suite, jusqu'à avoir votre deuxième rang.

Maintenant vous allez pouvoir régler vos plaques les unes par rapport aux autres à l'aide d'une règle en bois.

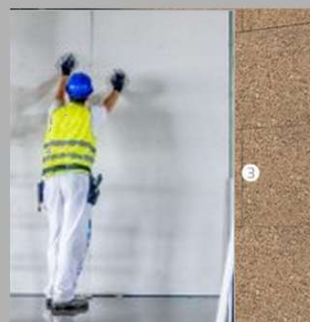


Cette opération permet le réglage des plaques les unes par rapport aux autres et de vérifier les niveaux.
Appuyer plus fortement sur la règle pour compresser la colle derrière le panneau de liège.

Attention la colle a un temps de prise rapide. (1 à 2 heures)

Plusieurs finitions possibles:

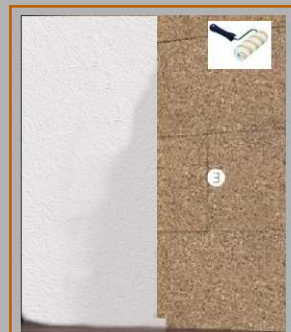
Pour plus d'informations produits, cliquer sur les images.



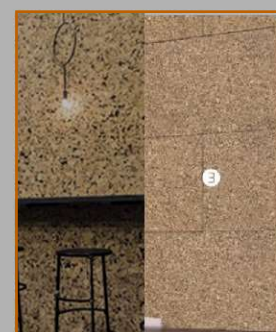
Coller des plaques de plâtre.
Même collage que pour le liège.



Enduit à la chaux ou terre
Appliquer un primaire d'accrochage
mettre une trame fibrée dans l'enduit



Toile de verre type léco Rénov
Appliquer un primaire sur le liège
Colle toile de verre



Recoller du liège de finition
Liège déco 3 mm
ou 6 mm



Finition paille japonaise
Appliquer un primaire
Colle Papier peint épais.

Les colles spéciales liège sur le site Toutleliège.com