



Guide de Pose

Briques collées :
La Mégabrique
La Mégalisse





Pour que les systèmes Mégabrique et Mégalisse puissent donner leur maximum en confort et productivité, il convient de respecter quelques principes et méthodes de mise en œuvre.

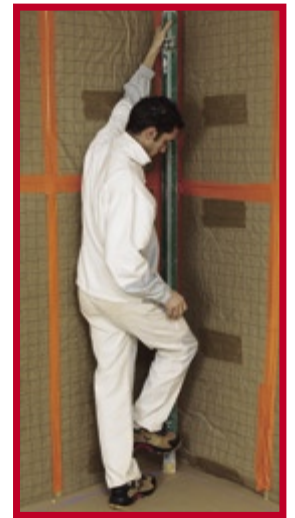
Principe de pose

Préparation du chantier

Implantation de la cloison

- Disposez des règles verticales à vérin dans les angles et tous les 1,5 m* maximum sur le plus grand linéaire possible. Préparez votre travail en traçant vos repères de pose des briques au sol et au plafond avec un cordex pour faciliter la pose des cueillies. Installez les cueillies à 15 cm des huisseries. L'application de la colle se fera bien plus facilement.

**En Mégabrique, et 1,2 m en Mégalisse.*

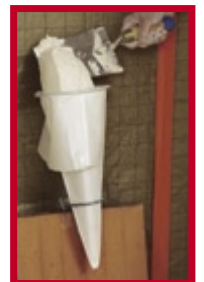


Organisation

- Rentez les briques avec un diable et rangez-les ensuite toutes dans le même sens.

Préparation de la colle

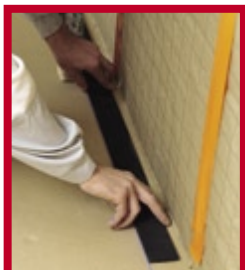
- La colle se prépare dans un seau ; pour obtenir une plasticité optimale, mélangez au moyen d'un malaxeur.
- Pour faciliter son emploi, utilisez la poche et le porte-poche.
- Préparez la colle pour obtenir un mélange de bonne plasticité avec le malaxeur. Placez la poche dans le mannequin et la remplir à moitié. Tassez la colle pour chasser l'air de la poche. Après l'usage d'une poche, laissez-la sécher puis secouez-la pour la débarrasser des résidus de colle.



Mise en œuvre

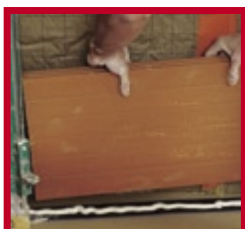
Pose

- Pour les cloisons en Mégalisse, l'enduit ne faisant que 3 mm d'épaisseur, le briquetage devra être particulièrement soigné, les saignées et les plus gros trous soigneusement rebouchés.



Pose du premier rang

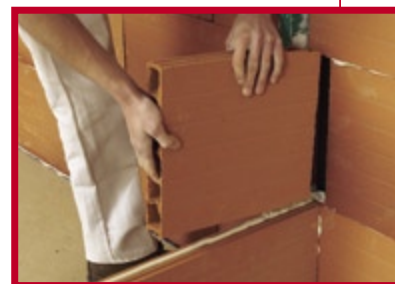
- La préparation s'effectue par la pose du résilient sur le plus grand linéaire possible. Le 1^{er} rang se monte au plâtre pour compenser les irrégularités du sol.



- Par pression sur la poche serrée en tourniquet, déposez un cordon de colle assez épais sur les bandes de phaltex sur le plus grand linéaire possible. Si la dalle est de mauvaise qualité (problème de niveau), réalisez une arase de plâtre. Mettez en œuvre les briques en plaçant les emboîtements mâles en partie supérieure. Il est recommandé de soigner la pose du premier rang de façon à disposer d'une bonne assise.

Pose du second rang

- Appliquez un cordon de colle simplement entre les deux tenons qui vous guident. Posez la brique, la faire glisser. Supprimez la surcharge de colle éventuelle avec un couteau après le début du durcissement.

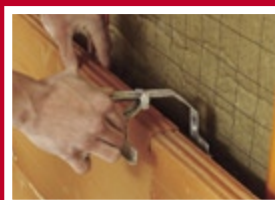


Pose du dernier rang

- Pour le dernier rang, disposez plusieurs briques à l'envers, contre la cloison et appliquez le cordon de colle. Vous ne monterez qu'une fois pour mettre en place votre brique.

astuce

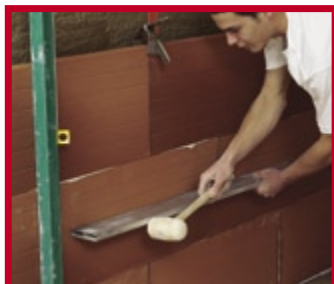
Pour bien aligner les briques entre elles sur les cueillies, il est recommandé d'utiliser des pinces.





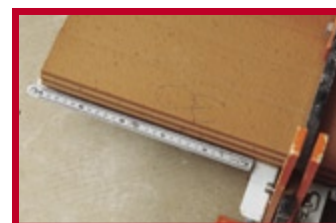
Réglage et vérification de l'alignement et de l'aplomb

- Il est recommandé tous les deux ou trois rangs de régler et vérifier l'alignement et l'aplomb de la cloison avec une règle et un niveau.



Coupe

- Lors de la coupe d'une brique, mesurez dans un premier temps sur la cloison puis tranchez exactement à la dimension voulue. N'oubliez pas de marquer la longueur de chaque coupe non utilisée. Ainsi, quand vous aurez besoin d'un morceau d'une longueur précise, vous le trouverez sans difficulté.



astuce

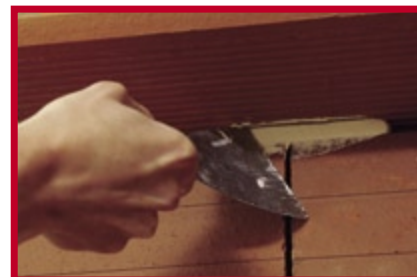
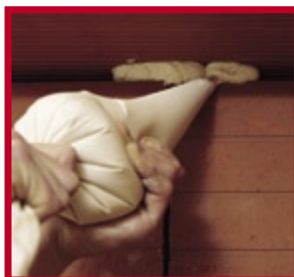


- Il suffit simplement d'un cordon de colle sur la partie supérieure de la brique. Pas de joints verticaux.

Points singuliers

Jonction menuiserie et plafond

- Un cordon de colle s'impose le long de l'huissierie avec un tirant tous les 2 rangs. Posez une brique à la colle de chaque côté des huisseries et de l'imposte. Pour terminer, posez celles du milieu au plâtre. Bloquez bien l'ensemble des cloisons (plafond, huisserie, imposte) en réalisant des plots de colle. À la fin de la journée, réalisez le bourrage au plâtre.
- Pour la jonction entre le plafond et la cloison, réalisez des plots avec la colle Siblo et rebouchez l'interstice au plâtre avant l'enduction.





Réalisation des angles

- Croisez une brique sur 2 dans les angles afin de respecter l'alignement du dessus de la cloison. Bouyer Leroux livre ses Mégabriques et Mégalisses prédécoupées en partie basse.

astuce

Quand l'espace aux jonctions est trop important, faire un bourrage de 50% de plâtre et 50% de colle (ex : plafond / cloison).

Réalisation des pignons

- Pour les pignons, réutilisez les chutes sur les rangs suivants, elles ont le même angle.

Outillage

Matériel de montage

- Seau,
- Règle à vérins,
- Tranchoir,
- Malaxeur,
- Poche et support,
- Diable,
- Cueillies.



Sac de colle de 25 kg ▶



NOTES

A series of horizontal dotted lines for writing notes.



6 avenue Jules Verne - BP 33237 - 44230 Saint-Sébastien-sur-Loire
Tél. : 02 40 807 807 - Fax : 02 40 807 808 - www.bouyer-leroux.com
Assistance technique : 02 41 63 76 21