

**Rien de tel qu'une cloison pour délimiter un espace. Pour choisir sa cloison, une question s'impose : quelles sont mes attentes? Une isolation thermique, un mur porteur, une isolation acoustique...**

### **Cloison en brique creuse plâtrée**

Les cloisons en brique apportent un caractère authentique au mur. Les briques sont enduites sur les deux faces, ce qui requière un savoir faire professionnel. La capacité d'isolation sonore reste cependant assez faible.

### **Les plaques de plâtres**

Les cloisons en plâtres proposent une isolation phonique certes moyenne mais elles sont simples à poser. Elles sont couramment utilisées en construction individuelle. Elles supportent facilement des charges importantes.

### **Les cloisons en béton cellulaire**

Les cloisons cellulaires présentent une bonne isolation sonore. Elles possèdent d'excellentes performances de résistance à l'humidité, au feu et est un très bon isolant thermique. Ce matériau reste cependant un matériau brut, il est donc recommandé de la couvrir de plâtre.

### **Les cloisons en carreau de plâtre**

Les cloisons en carreau de plâtre sont capables de supporter des charges importantes, elles sont faciles à poser. Elles permettent de répondre à des contraintes de hauteur, de milieu humide...

### **Les cloisons bois**

Les cloisons en bois, très isolantes et assez simple à mettre en place confèrent un caractère fort et chaleureux à l'habitation.

