

## La brique de terre compressée (BTC)

La brique de terre compressée est un béton de terre crue composé de graviers, sables, et d'éléments fins (limons et argiles).

On utilise une presse hydraulique pour comprimer la terre et en faire une brique.

la très forte compression ( $150\text{Kg}/\text{cm}^2$ ) fait la cohésion de la brique sans adjonction de liant (ciment ou chaux).



Les briques que nous fabriquons font: 12 x 8 x 4 pouces  
soit : 305 x 203 x 102 mm.

Une brique pèse environ 13 Kg