



## Descriptif-type **mega'bric**

Les cloisons de distribution seront réalisées en brique format 660x50x320 de type **méga'bric** Bouyer Leroux.

Les cloisons de doublage seront réalisées en briques format 660x40x320, de type **méga'bric** Bouyer Leroux.

Ces briques seront posées au moyen d'un liant-colle base plâtre et mises en œuvre conformément au NF DTU 20.13 d'Octobre 2008 « Cloison en maçonnerie de petits éléments ».

La résistance thermique des cloisons sera égale à 0,20 M<sup>2</sup>k/W.

Ces cloisons seront enduites au moyen d'un enduit plâtre. Les enduits seront réalisés selon le NF DTU 25.1 « Enduits intérieurs au plâtre ».