

ALBAÑILERIA

TABIQUE CORTAFUEGO DE PANELES DE YESO

En el suelo y techo se fijan mecánicamente dobles canales de chapa plegada. Entre estos se forma la estructura sustentante, mediante la colocación de dobles montantes paralelos a los paramentos en los extremos laterales del tabique y dobles montantes en sentido perpendicular a los paramentos en el intermedio del tabique, a los que se atornillan en sus laterales, paneles de yeso laminado, para mejorar su inercia y permitir la ejecución de tabiques de mayor altura.

El interior de estos perfiles en cajón se rellena con lana de roca.

Las caras del tabique cortafuego, se forman atornillando sendos tableros de yeso revestido con un velo de fibra de vidrio incombustible, sobre el que se fijan tableros normales de yeso laminado como terminación. Todo el interior se rellena con lana de roca como aislante.

Las juntas se terminan con material y cinta para juntas.