

MALLA EXPANDIDA (NERVOMETAL)

La **malla expandida(Nervometal)** permite construir cualquier tipo de falsos techos, planos, curvos, abovedados, cúpulas, glorietas, etc en hormigón cemento o madera.

La **malla expandida(Nervometal)** también puede utilizarse como aislamiento térmico. Los muros ventilados son uno de los más efectivos métodos para aislar edificios. La aplicación de malla expandida(Nervometal) simplifica la ejecución de este sistema conservando el aspecto exterior del revoco sin problemas de tamaño o color.

La **malla expandida(Nervometal)** es la ideal armadura para mejorar las características de varios yesos (tiza o cemento de arena). Con estas láminas es posible construir estructuras anti-fuego, conductos de aire, etc

La estructura construida con una **malla expandida(Nervometal)** cubierta con un yeso aumenta la resistencia al fuego hasta al fuego hasta 120 minutos.

La **malla expandida(Nervometal)** no se utiliza solo como armadura para revoques sino también como encofrado perdido. Su resistencia mecánica combinada con su variedad de formas permite construir encofrados perdidos. Al ser transparentes permiten seguir todas las etapas de la obra. En cuanto a su colocación solamente hay que prestar atención a que la nervadura esté colocada perpendicular al hormigón.

