

## PLACA DE ESCAYOLA PARA TECHOS CONTINUOS (PLACA TRADICIONAL)

### DESCRIPCIÓN

La PLACA LISA, es un producto 100% mineral que incorpora en su composición fibra de vidrio y se emplea en el montaje de techos continuos.

Sus especificaciones y métodos de ensayo, se regulan con la norma UNE EN 14246:2007 por lo que cumple con los requisitos establecidos para el mercado CE y están en posesión del certificado de calidad de producto marca AENOR.

### DIMENSIONES

Longitud	1000 +/- 3 mm
Altura	601 +/- 3 mm
Espesor	16 +/- 2 mm

### ORTOGONALIDAD

Desviación, medida a 500 mm del vértice en la vertical, inferior a 1.

## PLANITUD

Inferior a 1 mm en una longitud de 1000 mm en la diagonal.

## HUMEDAD

$\leq 8 \%$

## MASA POR UNIDAD DE SUPERFICIE

Aprox. 15 Kg/m<sup>2</sup>

## pH

6,5 - 10,5

## RESISTENCIA A FLEXIÓN

Ensayo válido.

## REACCIÓN AL FUEGO

Se clasifica como EUROCLASE A.1 (no contribuye al fuego).

## PERMEABILIDAD AL VAPOR DE AGUA

PND (Prestación No Determinada).

## **AISLAMIENTO DIRECTO AL RUIDO AÉREO**

PND (Prestación No Determinada).

## **ABSORCIÓN ACÚSTICA**

PND (Prestación No Determinada).

## **CONDUCTIVIDAD TÉRMICA**

PND (Prestación No Determinada).

## **PRESENTACIÓN**

Palets de 50 placas (30 m<sup>2</sup> por palet)

## **ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN**

Almacenar bajo cubierto, no a la intemperie. Resguardar de la luz solar y de la lluvia.