

## **PLACA DE ESCAYOLA PARA TECHOS CONTINUOS (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 está en posesión del certificado de calidad de producto marca AENOR.

---

### **PARÁMETROS**

#### **DIMENSIONES**

Longitud	1000	+/- 3 mm
Anchura	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**

≤ 8%

**MASA POR UNIDAD DE SUPERFICIE**

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

**pH**

6,5-10,5

**RESISTENCIA A FLEXIÓN**

Ensayo válido

**REACCION 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)