

## **PLACA DE ESCAYOLA DESMONTABLE PARA TECHOS SUSPENDIDOS (ENTRAMADO VISTO)**

### **DESCRIPCIÓN**

La PLACA DESMONTABLE, es un producto 100% mineral totalmente inerte, consistente y ligero que se emplea para la colocación de techos registrables.

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 | 592 +/- 2mm |
| Altura   | 592 +/- 2mm |
| Espesor  | 20 +/- 2mm  |

#### **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. 10 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**

Cajas de 6 placas (2,16 m<sup>2</sup> por caja)