



DESCRIPCIÓN:

Placa de yeso laminado (PYL) reforzadas con tejido de fibra y masa interior de yeso natural de alta pureza, reforzada con filamentos de fibra de vidrio. Debidamente aditivada para ofrecer unas excelentes características como barrera hidrófuga, resistente a ambientes muy húmedos y de exposición ocasional al agua.

CAMPO DE APLICACIÓN:

Placa sustrato especialmente adecuada para uso en exteriores.

DATOS TÉCNICOS:

- Tipo de Borde Longitudinal: BA (Afinado)
- Tipo de Borde Transversal: BC (Cortado)
- Color cara vista: Beige
- Color cara oculta: Beige

NORMATIVA:

- Norma UNE-EN-15283-1
- Marcado CE según UNE-EN 520
- Marca "Tímon" de AENOR

CARACTERÍSTICAS	VALORES
ESPESOR (+0/-0,7 mm.)	12,5
LONGITUD (+0/-0,5 mm.)	2000 / 2400 / 2500 / 2600 / 2700 / 2800 / 3000
ANCHURA (+0/-0,4 mm.)	1200
PESO (Kg/m²)	9,7
DENSIDAD (Kg/m³)	776
RESISTENCIA FLEXOTRACCIÓN (N): - Long./Transv. (Newtons mínimos según EN- 15283-1)	537,5/210
REACCIÓN AL FUEGO	A ₁ (Incombustible)
COEF. COND. TÉRMICA (W/m.K) (Según EN ISO 10456)	0,23
RESISTENCIA AL VAPOR DE AGUA (μ) (Según EN ISO 10456) • Seco • Húmedo	10 4
ABSORCIÓN DE AGUA:	
- Cara Vista (g/m ²):	≤ 180
- Cara Oculta (g/m ²):	≤ 180
Total (%):	≤ 5 %

ALMACENAJE Y CONSERVACIÓN:

- Mantener el producto protegido de la humedad y de la acción directa del sol.
- Utilizar métodos de elevación y transporte adecuados con bases lo más amplias posibles.
- Almacenar el producto sobre superficies planas. No alterar la disposición de los palets.