

FICHA TÉCNICA

PLACA DE GESSO RS A

Placa com núcleo de gesso e ambas faces revestidas com uma lâmina de cartão, fabricada de acordo com a Norma UNE EN 520.

Identificação: A face vista é de cor esbranquiçada e a face oculta é de cor creme. Tem um rótulo com a e inscrição: "Placa de Gesso RS A".

Aplicação: Placa universal básica para sistemas de construção em seco.

Propriedades:

	12,5 mm
Densidade superficial (kg./m ²)	7,6
Densidade volumétrica (kg./m ³)	608
Módulo de elasticidade longitudinal (N/mm ²)	2300
Carga de rotura à flexão no sentido transversal (N)	≥ 210
Carga de rotura à flexão no sentido longitudinal (N)	≥ 550
Condutividade térmica (W/m K)	0,21
Permeabilidade ao ar (m ³ /m ² . s.Pa)	1,4X10 ⁻⁶
Dureza superficial (mm)	Diâmetro da marca ∅<20
Classificação ao fogo	A2 - s1,d0

Dimensões:

Espessura: 12,5
Largura: 1200 mm.
Comprimento: 2500 mm.
Retidão da aresta
Borde afinado.

Tolerâncias:

± 0,5 mm.
+0 - 4 mm.
+0 - 5 mm-
≤ 2,5 mm.

Campo de uso:

Pode ser utilizada em qualquer unidade de obra interior e como revestimento de acabamento dos sistemas de construção em seco, sem requisitos especiais.

Armazenagem:

Em local seco, colocado em paletes

Propriedades:

- Fácil de trabalhar
- Não combustível
- Pouca retração e absorção com alterações de humidade
- Com marcação CE
- Não é apta para zonas de humidade permanente nem zonas de exterior