

FIBRAN *gyps* FLEX

Descripción del producto:

Placa de Yeso Laminado FIBRANgyps A BA 6 con borde rebajado (BA) de 6 mm de espesor.

Norma de referencia: UNE EN 520.

Uso recomendado:

Techos continuos, revestimientos, corrección de la planimetría vertical o horizontal, trasdosados.

- Tipo de placa A según UNI EN 520
- Ancho 1200 mm
- Espesor 6 mm
- Borde borde rebajado (BA)
- Peso valor medio 5,45 kg/m²
- Resistencia a la flexión longitudinal ≥ 258 N
- Resistencia a la flexión trasversal ≥ 100 N
- Conductividad térmica $\lambda_d = 0,25$ W/m K según EN 12524
- Reacción al fuego A2-s1,d0 según EN 13501-1
- Capacidad térmica específica $c_p = 1,0$ kJ/ kg según EN 12524
- Factor de Resistencia a la difusión del vapor $\mu = 10$ (en campo seco)

Dimensiones [mm]	Placas por palet	Cantidad por palet [m ²]	Peso por palet [kg]
1200x3000	32	115,2	628