

## Panel de yeso marca USG SHEETROCK® ULTRALIGHT®

Especificaciones				Observaciones
Espesor (mm)			12,7	
Peso (kg/m <sup>2</sup> )		Mínimo	5.86	
		Máximo	6.84	
Ancho (mm)			1.200	
Largo (mm)			1.800 a 2.700	Las medidas de largo Standard son 1.800 e 2.440 mm. Demás medidas sujetas a consulta
Densidad (kg/m <sup>3</sup> )		Mínimo	461	Placa de kg/m <sup>2</sup>
		Máximo	539	Placa de kg/m <sup>2</sup>
Coefficiente de conductividad térmica (kcal/h.m <sup>2</sup> .°C)			0.08	
Índice de propagación superficial de llama			Clase II A	
Tipo de borde			BR (rebajado)	
Rebaje	Ancho	Mínimo	40	El borde rebajado debe estar situado en la cara frontal de la placa y su ancho y profundidad deben ser medidas de acuerdo con la norma IRAM XXXX
		Máximo	80	
	Profundidad	Mínimo	.60	
		Máximo	2.50	
Resistencia mínima a la rotura por flexión (N)			20	
Dureza superficial determinada por el diámetro máximo (mm)	Longitudinal: Cara para abajo y carga aplicada en el reverso de placa.		550	
	Transversal: Cara principal para arriba y carga aplicada en el frente.		210	
Notas: 1. Los resultados igualan y superan las normas ASTM. 2. Test en los laboratorios IPT, en San Pablo, en curso.				