

Fidji



Salas de conferencias

euROcoustic


















Salas de conferencias, discotecas, salas de espectáculos

Techo acústico de lana mineral de altas prestaciones de aislamiento acústico y acondicionamiento

Dimensiones

Espesor (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)
80	1.200/600	600

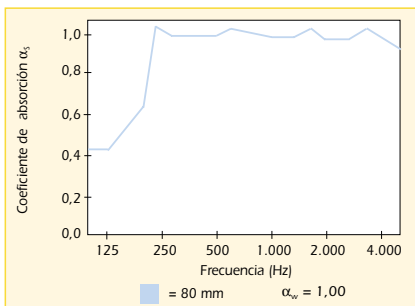
Colores

					
Blanco (cód. 08)	Coral Plus (cód. B7)	Rubí (cód. A1)	Zafiro (cód. A2)	Turquesa (cód. A3)	Oro (cód. A4)
					
Ámbar (cód. A5)	Malaquita (cód. A6)	Azul Noche (cód. A7)	Negro (cód. G2)	Magnolia (cód. G3)	Menta (cód. G4)
					
Pervinca (cód. G5)	Jazmín (cód. G6)	Orquídea (cód. G7)	Peonía (cód. G8)	Gris (cód. G1)	

Nota: En caso de pedido, citar siempre el código del color. Solicite nuestra carta de colores.

Absorción acústica

Gracias a su gran espesor, tiene una excelente absorción acústica en todas las frecuencias.



(Ensayo CSTB 3/28474.)


ISOVER

/// **Resistencia a la humedad:** HR 100%.

/// **Reacción al fuego:** M0 (CSTB 94.38569).

/// **Aislamiento térmico**

λ medido a 10°C: 0,037 W/(m · K).

Espesor (mm)	Resistencia térmica
80	R = 2,29 (m ² · K)/W


SAINT-GOBAIN

ISOVER ESPAÑA

SAINT-GOBAIN CRISTALERÍA, S.A.
División Aislamiento

Tlfno.: 91 397 20 00 - Fax: 91 397 24 39
e-mail: isover.es@saint-gobain.com
<http://www.isover.net>