



Techos
eurocoustic

EQUATION, ERMES

Acondicionamiento Acústico. Calidad del aire interior. Estética.



DESCRIPCIÓN

Techo acústico con canto rebajado y pintura blanca satinada apta para la limpieza. Cara oculta reforzada con velo de vidrio.

APLICACIÓN

Sectores sanitario, farmacéutico, alimentario, electrónico, oficinas y centros de enseñanza.

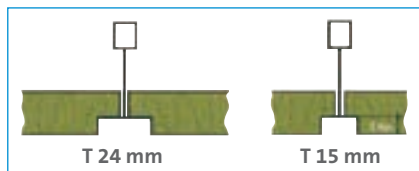
DIMENSIONES

Ermes:

Espesor (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)
15	600/1200	600

Equation:

Espesor (mm)	Largo (mm)	Ancho (mm)
20	600/1200	600



LIMPIEZA

Estos techos pueden ser limpiados con una esponja húmeda con ayuda de un detergente alcalino (pH<10).

REACCIÓN AL FUEGO

Euroclase A1 - N° 0679-CPD-0100.

RESISTENCIA A LA HUMEDAD

100% estable a HR 95%.

REFLEXIÓN LUMINOSA

>88%.

ACABADO



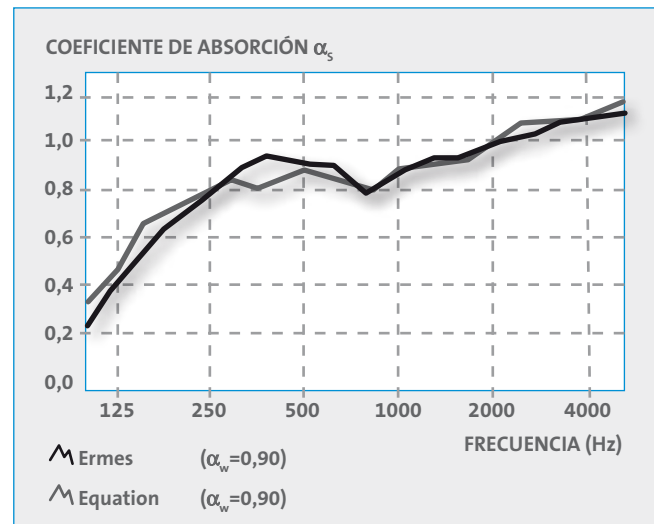
Boreal.

AISLAMIENTO TÉRMICO

Máxima λ garantizada: 0,039 W/(m · K).

Espesor (mm)	Resistencia térmica (R_D) ($m^2 \cdot K$)/W
15	0,38
20	0,51

ABSORCIÓN ACÚSTICA



Ensayo CSTB AC06/011/1) (Ensayo CSTB AC05-197/1).

CERTIFICADOS Y UTILIZACIÓN



Información referente a almacenamiento, transporte e instalación, consultar: www.isover.net/utilizacion

www.isover.net
+34 901 33 22 11
isover.es@saint-gobain.com

ISOver
Construimos tu Futuro