# ESPUMA ACÚSTICA ACUS FOAM 110 ACÚS PRO Consultoría y proyectos acústicos



#### **Aplicaciones**

El material ACUS FOAM 110 es una espuma acústica con un alto nivel de reducción de ruido, con un amplio rango de usos, para entornos arquitectónicos, constructivos, industria, arte y espectáculos, entre otros.

- ✓ Estudios de grabación, ensayo músical, radio, TV, salas de concierto.
- √ Reducción de ruido de maquinarias
- ✓ Recintos reverberantes
- √ Grupos electrógenos (Construcción de encierros)
- ✓ Torres de enfriamiento, chillers.

### Rendimiento Acústico Espuma ACUS FOAM 110

#### Coeficiente de Reducción de Ruido: NRC @ 1 Khz 0,7

Frecuencia HZ	125	250	500	1000	2000	4000
NRC	0,18	0,3	0,75	0,85	0,9	0,7

## **Características Generales**

- ✓ Formato 60x60x4 cms
- ✓ Acabado terminación color gris
- ✓ Densidad 18 kg/m3
- √ Tratamiento retardante al fuego
- ✓ Consulte pegamento, instalación, despacho a obras.





www.acuspro.cl / proyectos@acuspro.cl / consultoracustico@gmail.com

Agustinas 1022 Oficina 530, Santiago Fono: +562 32171743