

# Material Fonoabsorbente

## Trampa Acuflex Line Pro y Pro R

### Características

**Formato:** Line.

**Dimensiones:** 200 x 200 x 480 mm.

Consultar otras medidas.

**Color base:** Gris topo.

**Comportamiento a la llama Pro R:** Retardante.



Trampa de graves, también llamada basstrap, es un panel de para control de frecuencias graves.

Su forma geométrica se integra perfectamente en cualquier esquina donde se concentran gran cantidad de frecuencias graves indeseadas.

### Ventajas

Se obtiene una mejora en el control de las componentes de baja frecuencia. Perfil 45° con dieño que se adapta perfectamente en las esquinas.

### Aplicaciones

Salas de audición de música, homecinema, emisoras de radio, estudios, locales de ensayo, etc.

La combustión de éste material produce gases tóxicos.

### Coefficientes de absorción

| Modelo                     | Espesor | 125 Hz | 250 Hz | 500 Hz | 1000 Hz | 2000 Hz | 4000 Hz | NRC |
|----------------------------|---------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|-----|
| Trampa Acuflex Line PRO 75 | 75mm    | 0,68   | 0,8    | 0,9    | 0,92    | 0,93    | 0,97    | 85% |

### Curvas de absorción

