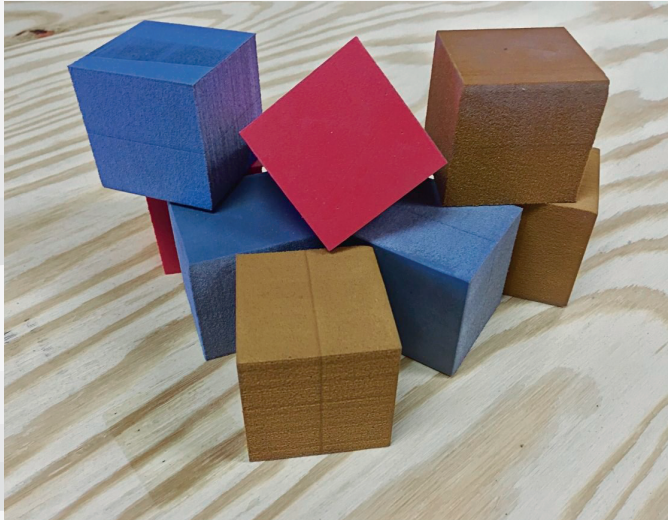


Akustik+Sylomer Floor Blocks

Soportes Antivibratorios Caucho-Metal



DESCRIPCIÓN

Gran mejora de aislamiento ruido de Impacto, sobre todo a bajas frecuencias.

Muy bajo creeping (poca deformación permanente).

Sistema extremadamente competitivo, gracias a su bajo coste y gran rendimiento.

Excelente comportamiento ante choques e impactos.

Permite cualquier tipo de instalación o conducción entre soportes. Material con extraordinarias características de envejecimiento.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Mejora aislamiento ruido de impacto 31 dB. De acuerdo a la ISO717-2.

APLICACIONES

Soportes para aislamiento Ruido de Impacto en el mundo de la construcción.

- Salas de grabación.
- Cines.
- Locales de ocio.
- Polideportivos.
- Bolas.
- Salas de máquinas.





Akustik+Sylomer Floor Blocks

Soportes Antivibratorios Caucho-Metal

DIMENSIONES

Tipo	FORMATO	Peso (kg)	Carga máx (kg)	Código
AFB 30 Floor Block	50 x 50 x 50	0,065	35	707861
AFB 60 Floor Block	50 x 50 x 50	0,083	60	707862
AFB 110 Floor Block	50 x 50 x 50	0,103	100	707863
AFB 160 Floor Block	50 x 50 x 50	0.118	160	707884

Comercializadora Sonoflex Chile SpA.
Av. Club Hípico 4676, Oficina 843, Pedro Aguirre Cerda, Santiago - Chile

+56 9 7499 2333

sonoflexchile

Sonoflex Chile Spa