

FLOOR BLOCKS



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.
- Boleras.
- Salas de máquinas.



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



AMC MECANOCAUCHO
Industrialdea Zona A - Pab. 35.
Asteasu E-20159, Gipuzkoa
Spain



Tel.: +34 943 69 61 02
Fax: +34 943 69 62 19

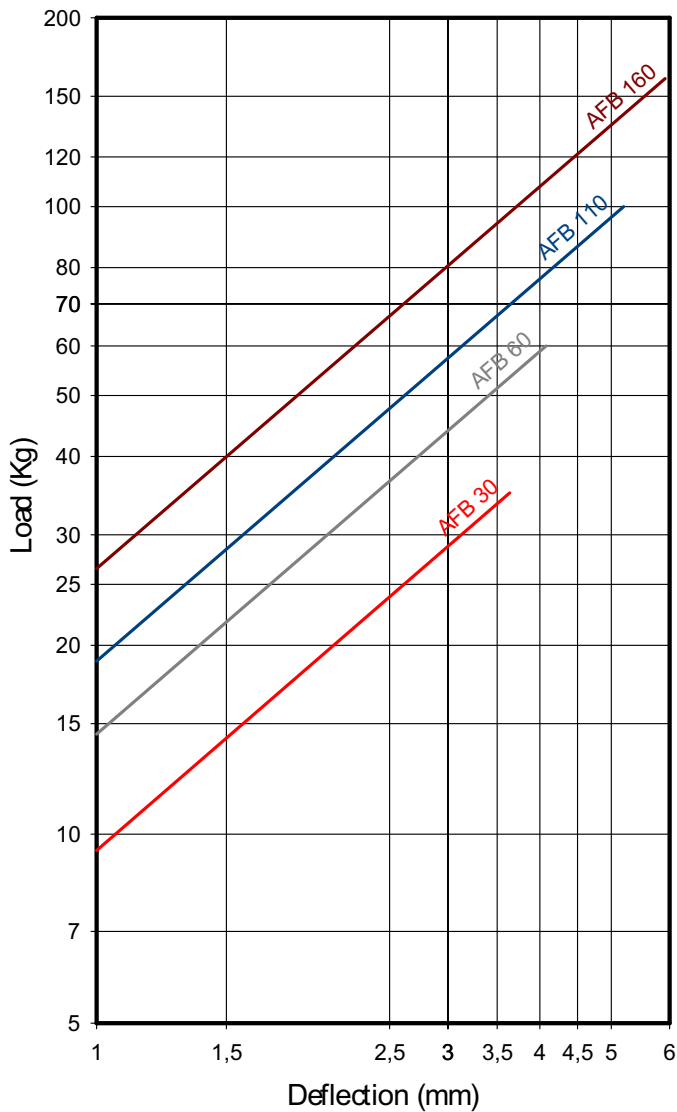


sales@amcsa.es



www.mecanocaucho.com
www.akustik.com

Propiedades elásticas

**LOAD DEFLECTION CURVES
FLOOR BLOCKS**

**NATURAL FREQUENCY CURVES
FLOOR BLOCKS**
