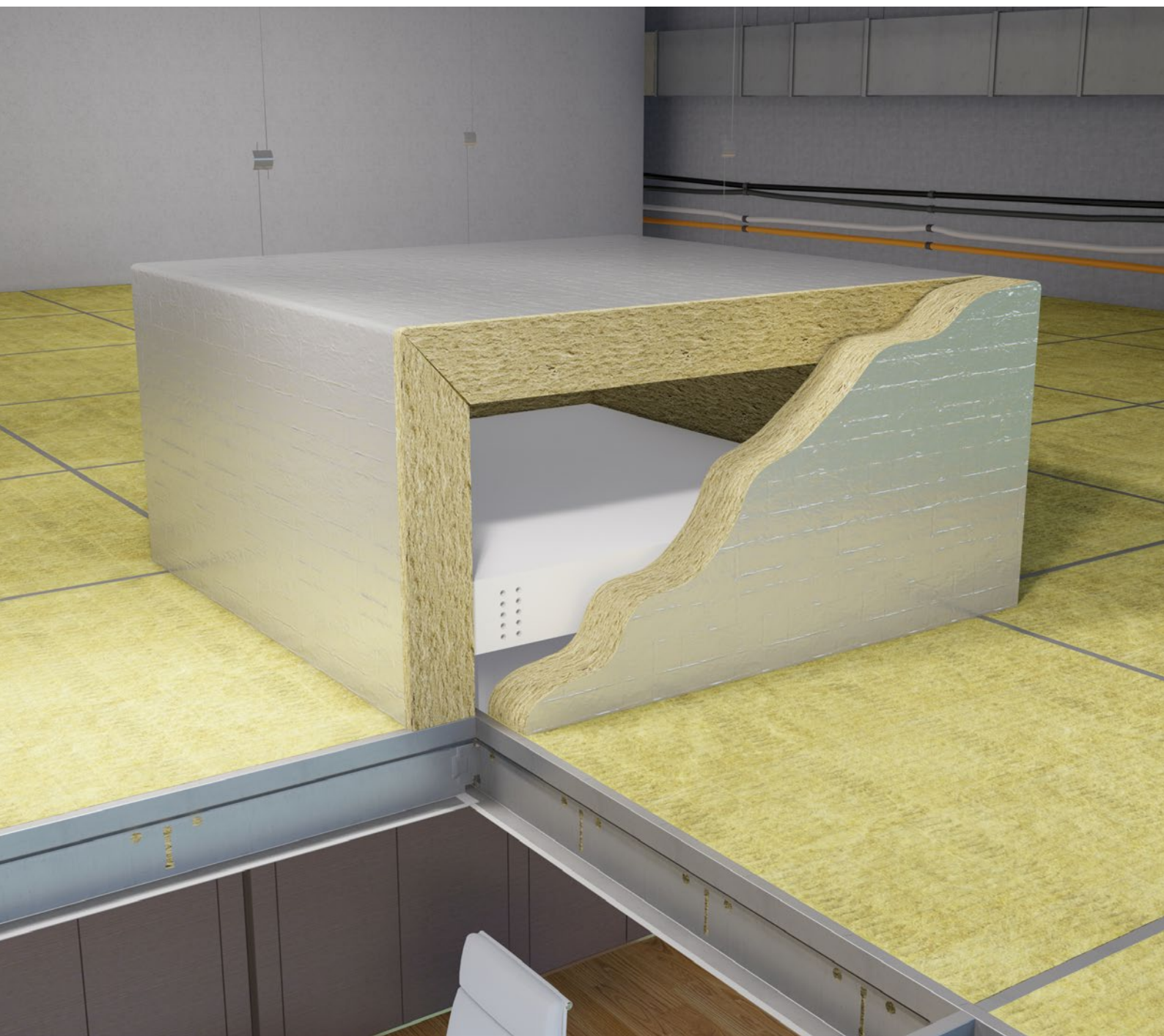


FICHA TÉCNICA

Rockfon® Rocklux®



Rockfon® Rocklux®

- Campana de aislamiento acústico para limitar las transmisiones de sonido de los elementos técnicos incrustados en el techo
- Ideal en combinación con productos de la gama Rockfon dB para una máxima privacidad
- Adecuado para una amplia gama de instalaciones técnicas en diferentes tamaños
- Fácil de instalar

Descripción del Producto

- Núcleo de lana de roca
- Lados interiores: revestidos de un velo mineral
- Lados externos: revestidos de un complejo de aluminio

Áreas de aplicación

- Oficinas
- Educación
- Sanidad

Dimensiones (mm)	Peso (kg/unidad)	Sistema de instalación recomendado
1105 x 1105 x 30 *	4,2	Rockfon® System dB Ultraline E™
1780 x 745 x 30 **	4,5	Rockfon® System dB Ultraline E™

Rockfon Rocklux se entrega desmontado y debe montarse. Sus dimensiones internas / externas una vez ensambladas son:

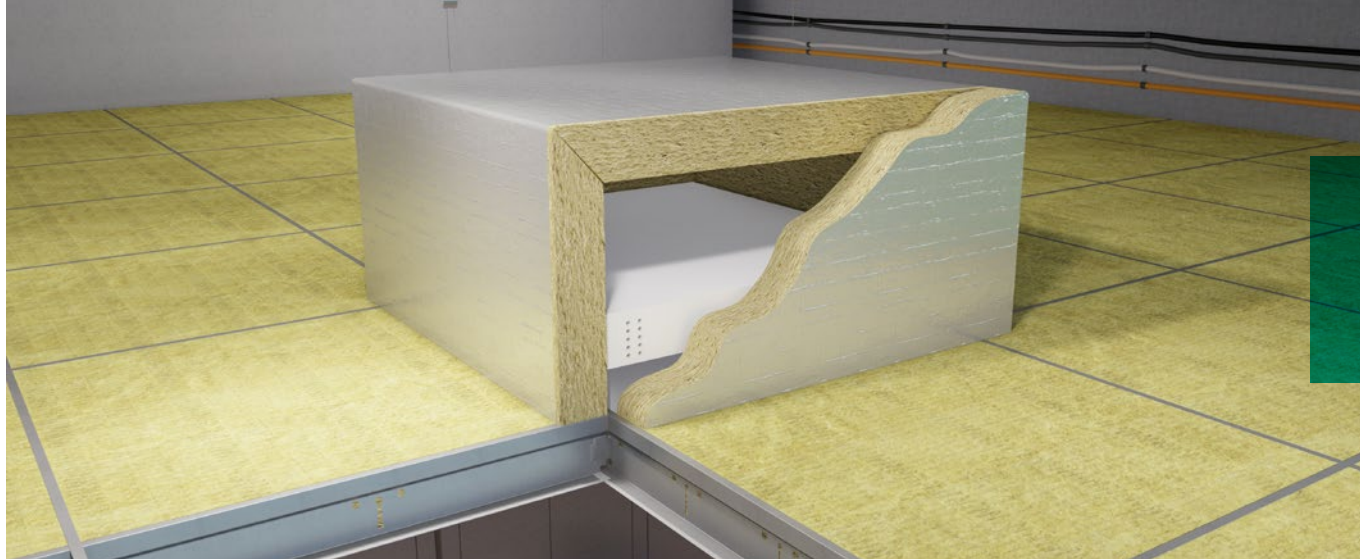
* 725x725x130 / 785x785x160 mm: adecuado para instalaciones técnicas en dimensiones modulares: 600x600, 625x625, 675x675 mm

** 1400x365x130 / 1460x425x160 mm: adecuado para instalaciones técnicas en dimensiones modulares: 1200x300, 1250x312.5, 1350x300 mm.

Utilice 2 piezas de Rockfon Rocklux 1105x1105x30 mm, unidas con cinta de aluminio, para sistemas técnicos en las siguientes dimensiones modulares: 1200x600, 1250x625, 1350x600 mm.

Las dimensiones internas incluyen una sobremedida mínima de 50 mm (total) para posibles protuberancias de los sistemas de iluminación.

Nuevo empaque (con nuevas dimensiones) disponible en octubre de 2018.



Prestaciones



Reacción al fuego

A1



Resistencia a la humedad y estabilidad dimensional

Hasta 100 % HR



Higiene

La lana de roca no contiene ningún elemento que favorezca el desarrollo de microorganismos.



Medio ambiente

La lana de roca es totalmente reciclable
El contenido reciclado de los productos Rockfon es de entre el 29% y el 64% según la norma ISO 14021.



Huella de carbono

De la cuna a la puerta 3.75 kg de CO₂ eq. (según la DAP verificada por terceros)

De la cuna a la tumba 5.02 kg de CO₂ eq. (según la DAP verificada por terceros)



Clima interior

Una muestra representativa de los productos Rockfon ha obtenido la etiqueta finlandesa M1 y el label danés sobre la calidad del aire interior para productos con bajo nivel de emisiones



Sounds Beautiful

