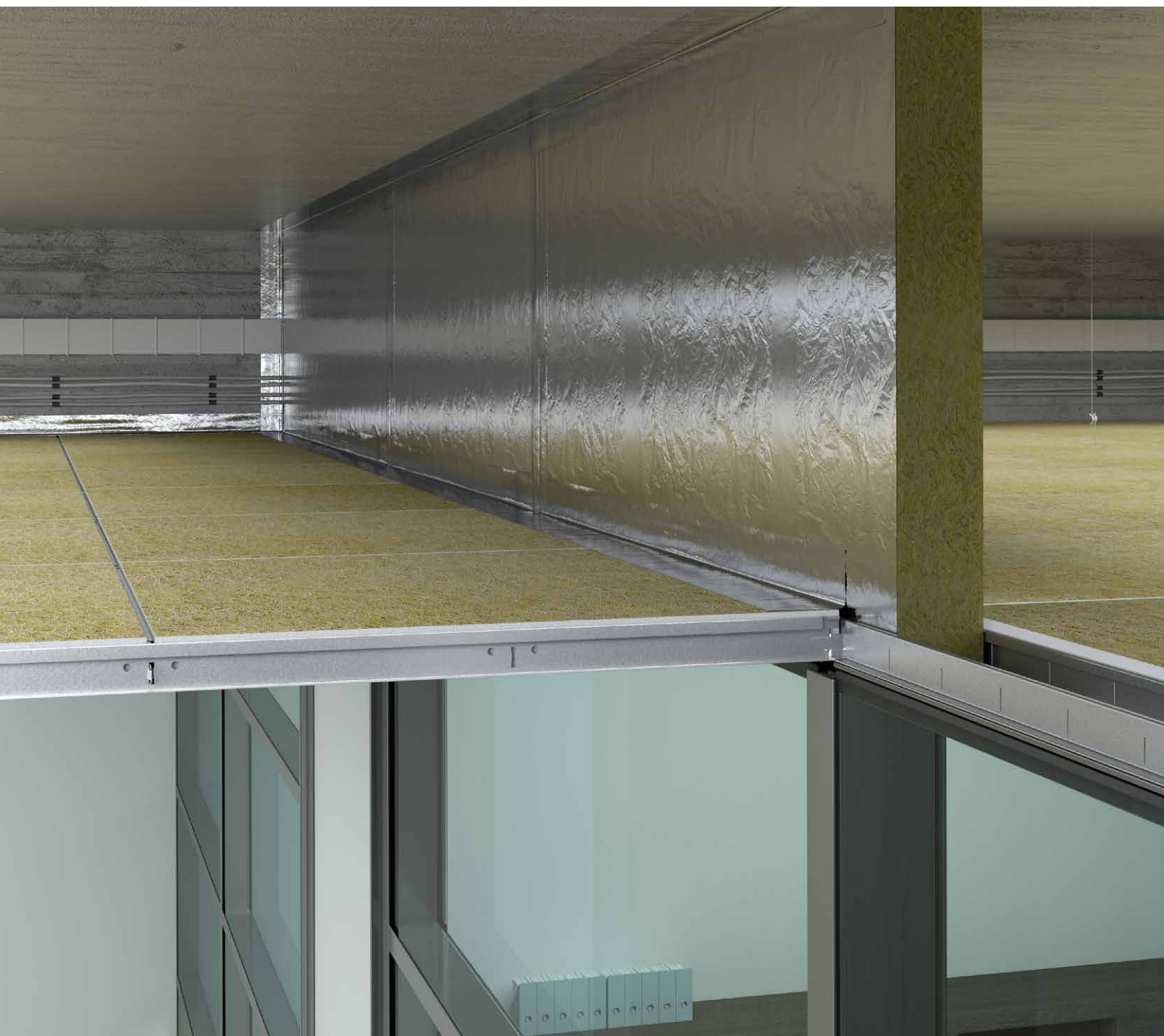


FICHA TÉCNICA

# Rockfon® Tabique Plenum



# Rockfon® Tabique Plenum

- Barrera acústica para limitar las transmisiones sonoras por el plenum
- Fácil de instalar, sobre paramentos verticales y bajo suelos técnicos

## Descripción del Producto

- Barrera acústica de lana de roca
- Revestida de un complejo de aluminio por ambas caras

## Áreas de aplicación

- Minoristas – Retail
- Oficinas
- Educación

	Dimensiones (mm)	Peso (kg/m <sup>2</sup> )
	1200 x 600 x 80	6,4

*\* Para una información completa sobre el impacto medioambiental, consulte las DAP de nuestros productos disponibles en [rockfon.link/es-dap](https://rockfon.link/es-dap). Debido a las diferencias en los métodos de cálculo y en las hipótesis de los escenarios, los valores de impacto ambiental no suelen ser directamente comparables entre los distintos fabricantes.*



## Prestaciones



### Aislamiento acústico directo

$R_w = 17$  dB



### 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.



### Capacidad de reciclaje

La lana de roca es totalmente reciclable



### Clima interior

Los productos de techo Rockfon poseen clasificación E1 de acuerdo con la norma EN 13964 (EN 717-1). Los productos de techo Rockfon tienen muy bajo nivel de emisiones de COVs. Una muestra representativa de los productos Rockfon ha obtenido los siguientes niveles de rendimiento y etiquetas de emisiones de aire interior:



### Seguridad de materias primas

Todos los materiales utilizados en los productos Rockfon son verificados en la lista de sustancias restringidas bajo REACH y no contienen sustancias altamente preocupantes (SVHC). Las fibras de lana de roca Rockfon cumplen con la normativa de la UE sobre fibras seguras y tienen una certificación EUCEB.

# Sounds Beautiful

