

FICHA TÉCNICA

Rockfon® Pallas



Sounds Beautiful

Rockfon® Pallas





- El panel eficiente y asequible para la mayoría de aplicaciones
- Ofrece un acabado visual atractivo para espacios cotidianos.
- Absorción acústica Clase A para un buen control del ruido en entornos concurridos.
- Disponible en una gama básica de dimensiones de paneles con opciones de perfilera semioculta y visible.
- Facilita el mantenimiento en áreas donde la limpieza es importante.
- Fabricado con lana de roca robusta, lo que garantiza resistencia al fuego y control de la humedad para un rendimiento duradero.

Descripción del Producto

- Panel de lana de roca
- Cara visible: velo pintado de un suave color blanco
- Cara posterior: contravelo

Áreas de aplicación

- Oficinas
- Minoristas – Retail
- Educación

Canto	Dimensiones (mm)	Peso (kg/m²)	Sistema de instalación recomendado	Contenido reciclado	Cradle to Cradle Certified®	A1-A3 Impacto en la fase de producción (kg CO ₂ eq/m²)*	A1-C4 Impacto del ciclo de vida completo (kg CO ₂ eq/m²)*
A15 	600 x 600 x 20	2,1	Rockfon® System T15 A	56%		2.33	2.82
	1200 x 600 x 20		Rockfon® System T15 A				
A24 	600 x 600 x 20	2,1	Rockfon® System T24 A	56%		2.33	2.82
	1200 x 600 x 20		Rockfon® System T24 A				

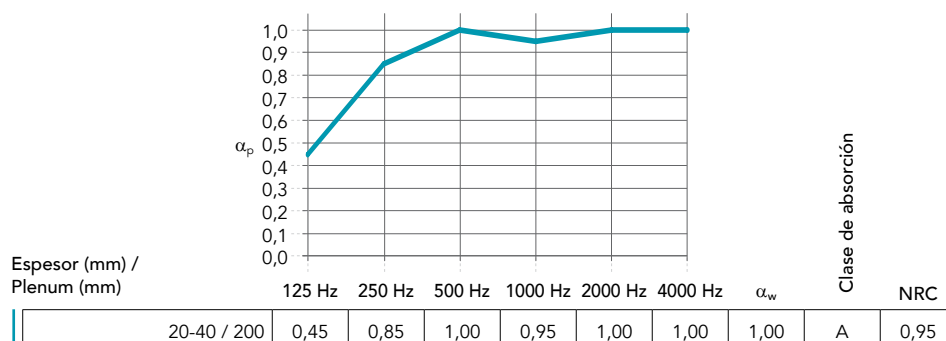
* Para una información completa sobre el impacto medioambiental, consulte las DAP de nuestros productos disponibles en rockfon.link/es-dap. Debido a las diferencias en los métodos de cálculo y en las hipótesis de los escenarios, los valores de impacto ambiental no suelen ser directamente comparables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



Prestaciones



Absorción acústica
 α_w : 1,00 (Class A)



Reacción al fuego
 A1



Reflexión de la luz
 83 %



Resistencia a la humedad y estabilidad dimensional
 Hasta un 100 % HR.
 No se observan signos visibles de deformación en condiciones de humedad elevada C/0N



Mantenimiento
 - Aspirador
 - Trapo húmedo



Hygiene
 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 EUCB.

Sounds Beautiful

