

PANELES ACÚSTICOS

# Qbik

¡Sonido tridimensional!

En variados desniveles y tamaños, tu techo cobra vida con una apariencia moderna y dinámica, creando un intrigante efecto tridimensional. Descubre cómo añaden profundidad y textura, regalando a tu espacio un aspecto totalmente único.



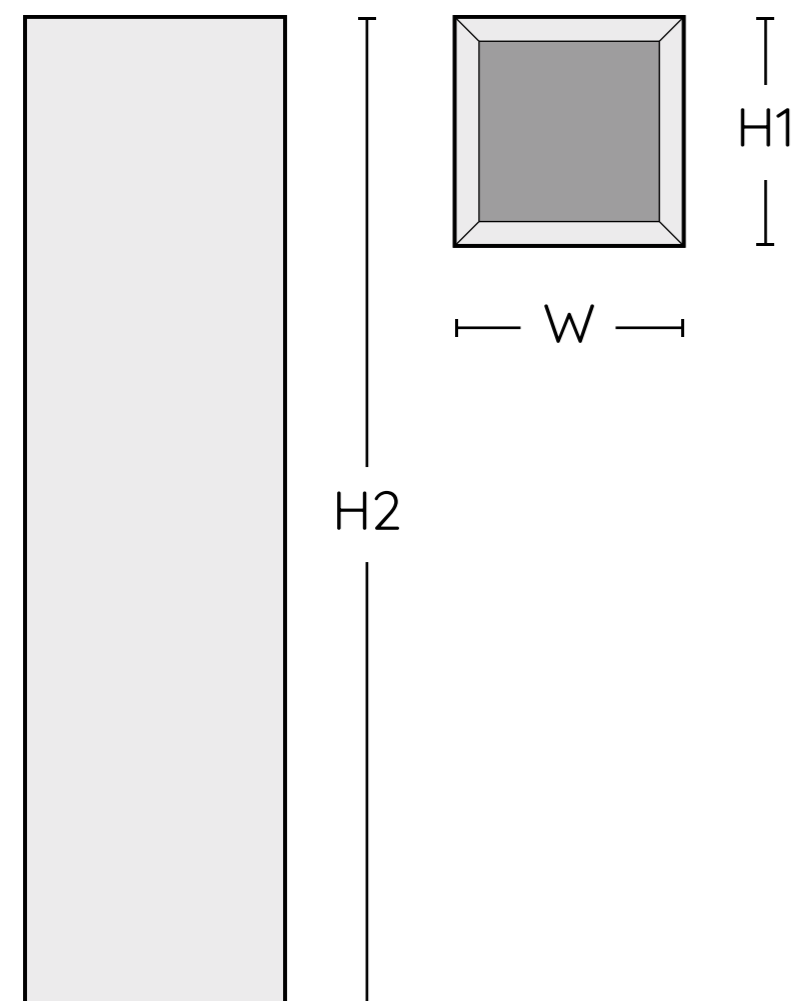
KUAIET

# De Calidad

Cumplen con estrictos estándares de calidad para garantizar que cada panel alcance niveles óptimos de rendimiento y durabilidad, respaldando su excelencia.



## Especificaciones técnicas



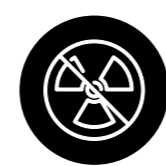
Modelo	1EPQBK10000
Superficie	Techo
Material	100% PET (60% reciclado)
Peso	250 grs
Tamaño (mm)	W=85   H1=85   H2=400
Resistencia al fuego	B, S1, Class A



BS1-do



reciclable



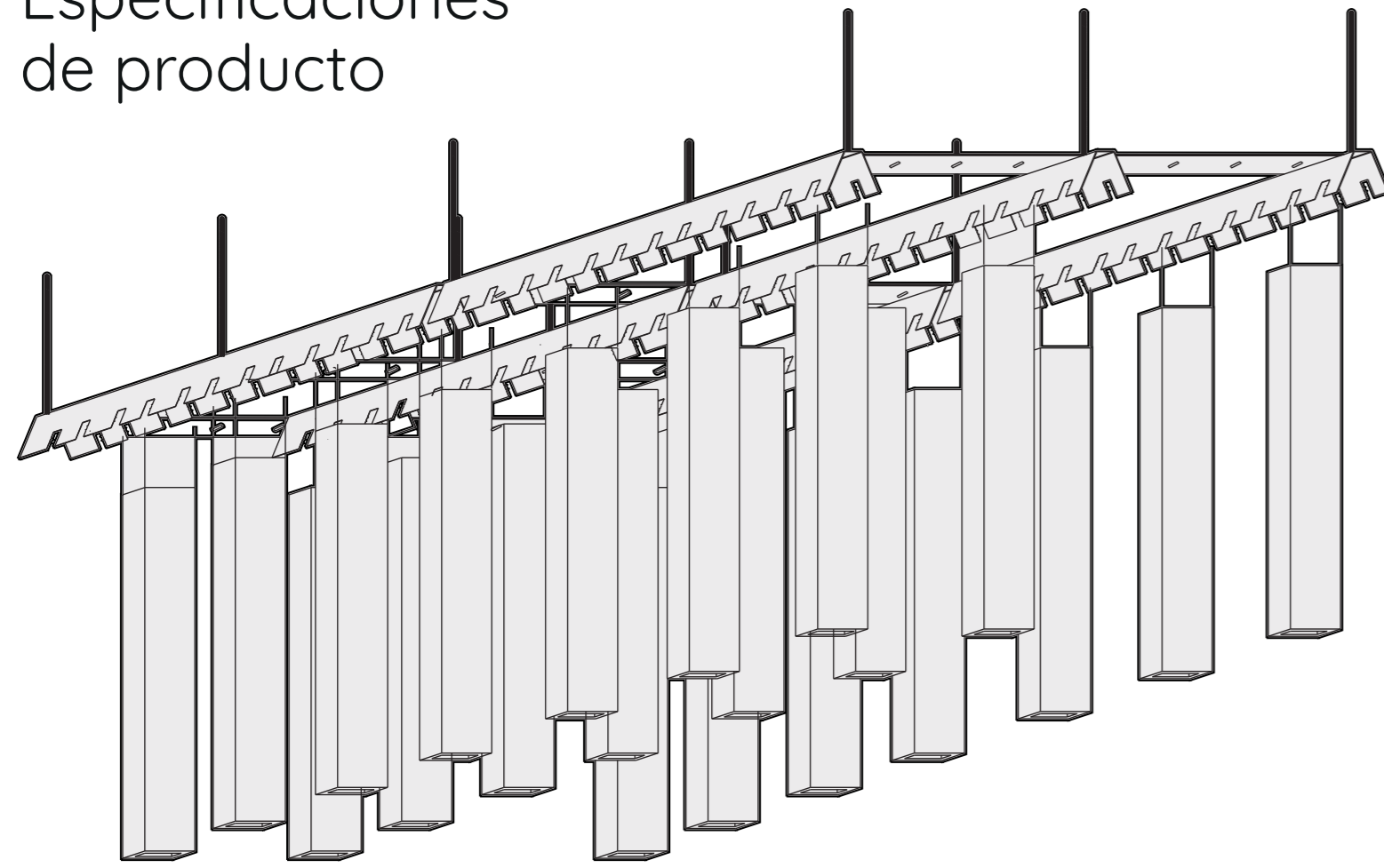
no tóxico



0.85

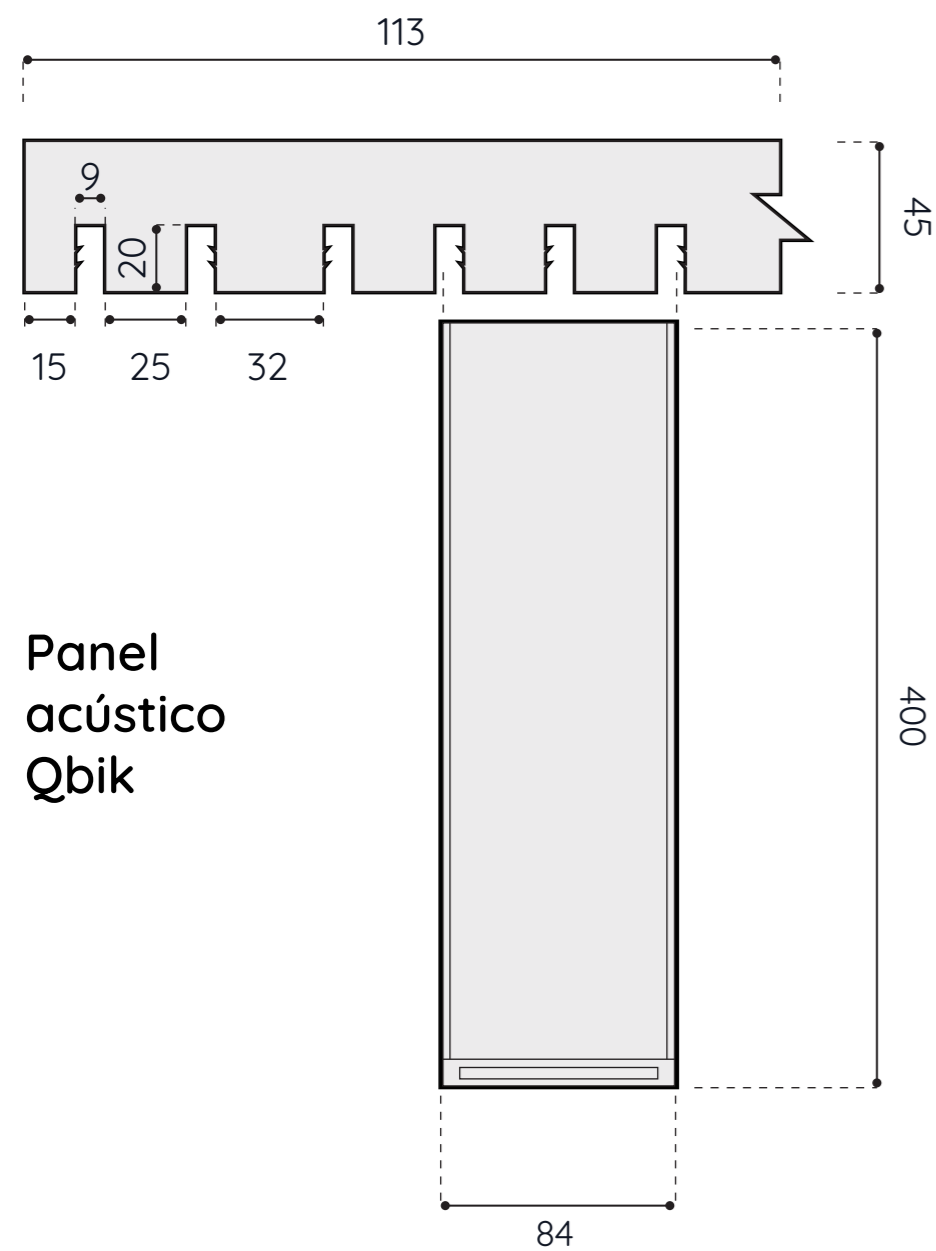


# Especificaciones de producto



## Línea Qbik

Los Qbik en distintos desniveles y o tamaños crea una apariencia moderna y dinámica generando un efecto tridimensional interesante. Añade profundidad y textura al techo, brindando un aspecto único, llamativo y divertido.

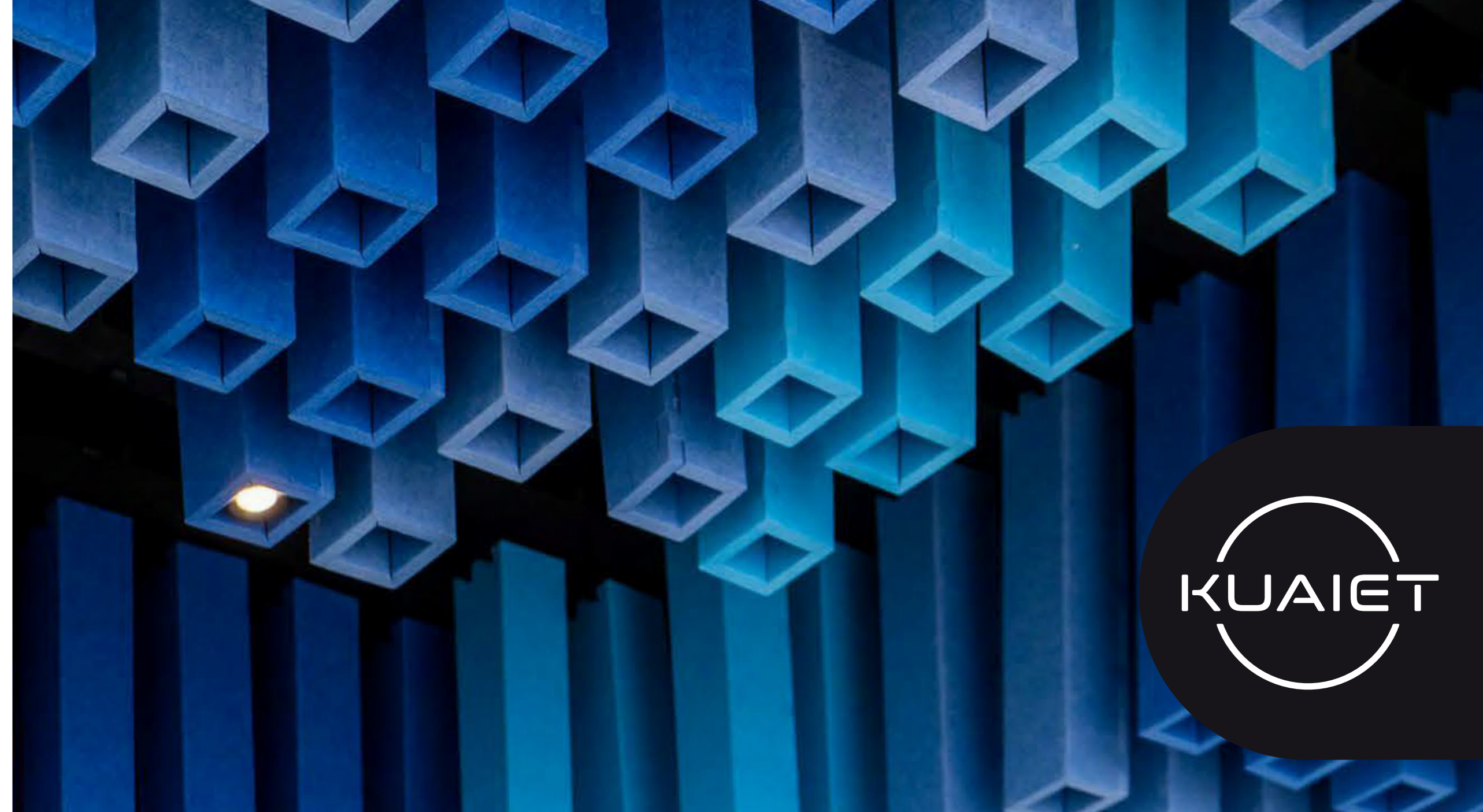
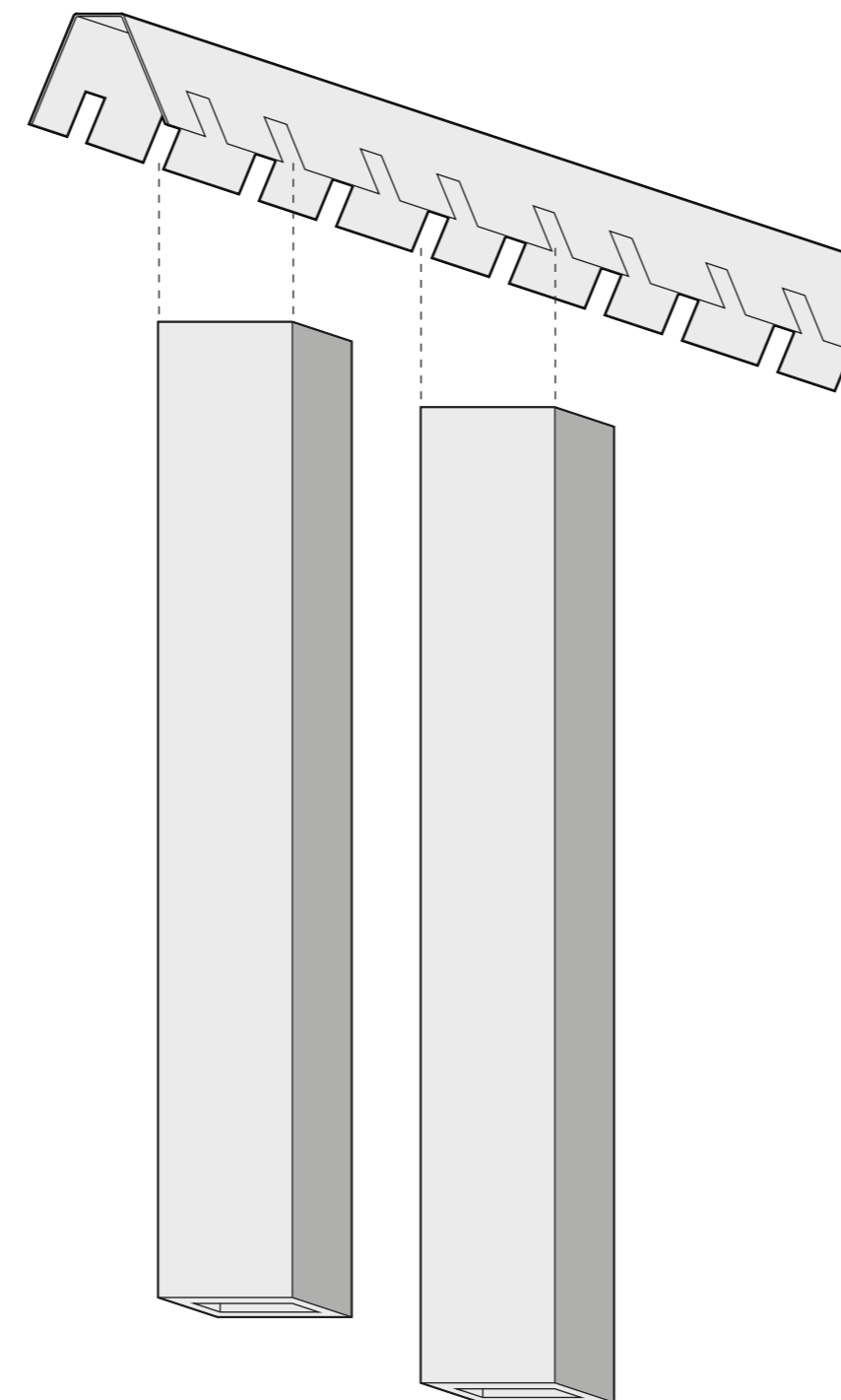


## Panel acústico Qbik



### Fácil Instalación

Montaje fácil, las piezas se ajustan con presión, simplificando el proceso de armado.



## Prestaciones acústicas

Frequency / HZ	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	$\alpha$	NRC
without back cavity	0.02	0.01	0.02	0.03	0.01	0.08	0.1	0.18	0.24	0.31	0.37	0.49	0.55	0.67	0.76	0.86	0.85	0.35	0.3
back cavity 50mm	0.11	0.15	0.16	0.25	0.29	0.4	0.58	0.66	0.77	0.94	0.9	0.87	0.84	0.81	0.78	0.78	0.85	0.61	0.65
back cavity 100mm	0.19	0.14	0.27	0.44	0.47	0.62	0.72	0.92	0.9	0.95	0.85	0.75	0.64	0.68	0.84	0.86	0.84	0.66	0.75
back cavity 150 mm	0.23	0.27	0.38	0.66	0.68	0.82	0.81	0.98	0.88	0.84	0.69	0.69	0.07	0.08	0.83	0.9	0.87	0.72	0.8

