



Cross

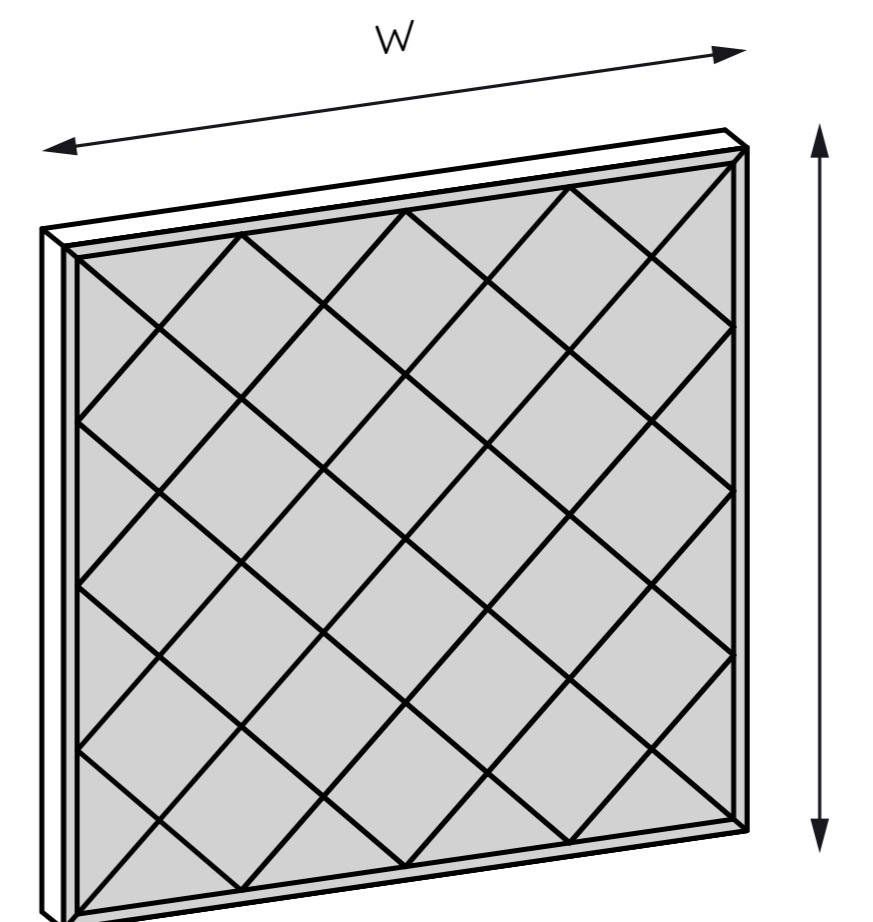
¡Rombos que suenan bien!

Con sus ángulos distintivos y líneas refinadas, los rombos no solo infunden un aire de modernidad y sofisticación, sino que también juegan un papel crucial en perfeccionar la experiencia acústica.

KUAIET



Especificaciones técnicas



Modelo	1EPRO1000XX
Espesor	9mm - 3.54"
Superficie	Techo
Material	100% PET (60% reciclado)
Peso	576 g por pieza
Tamaño	H=600mm/W=600mm
Resistencia al fuego	B, S1, Class A



BS1-do



reciclable



no tóxico



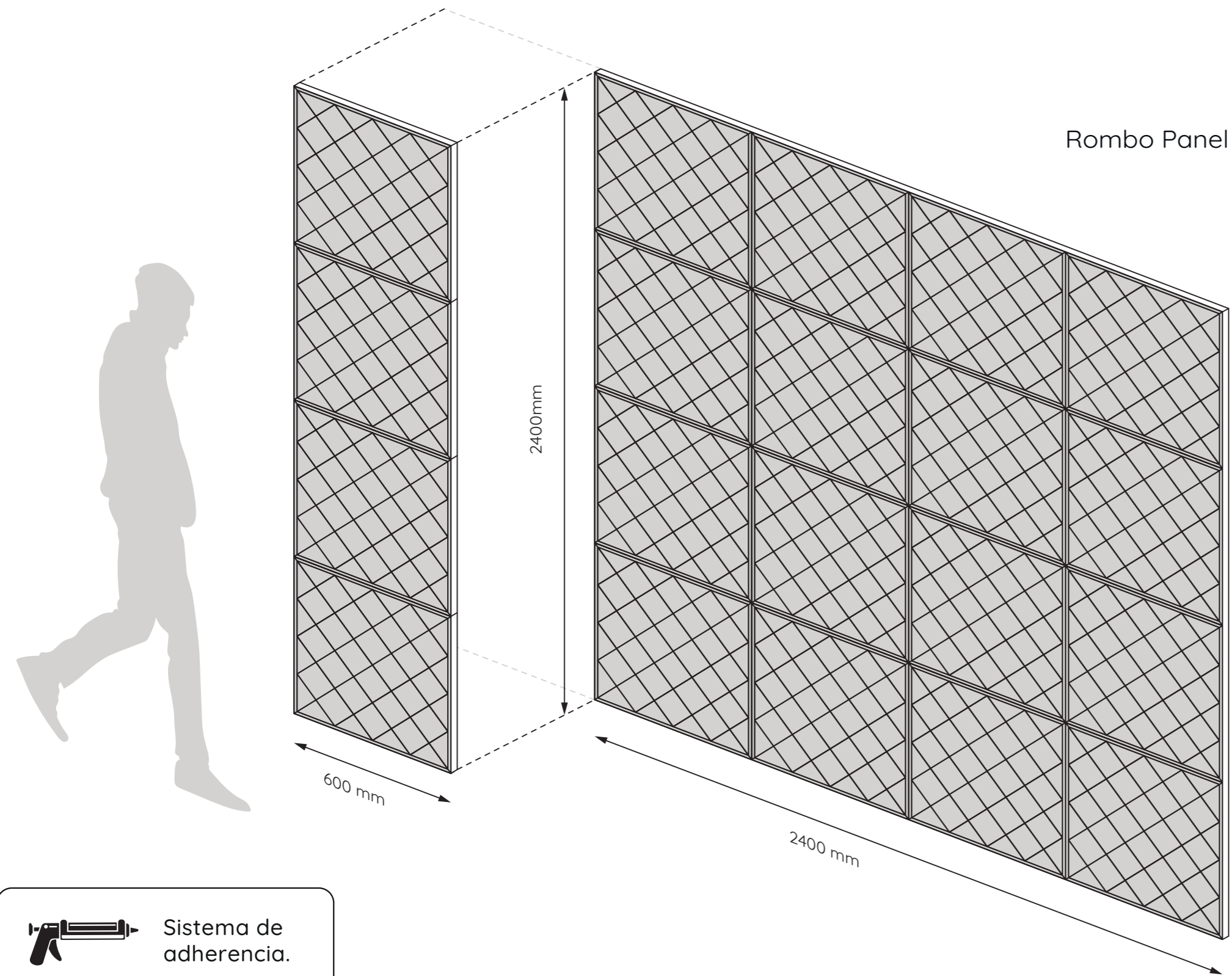
0.85




We are the world.

Los paneles Kuaiet se elaboran a partir del reciclado de botellas PET, contribuyendo a lograr un mundo más sustentable.

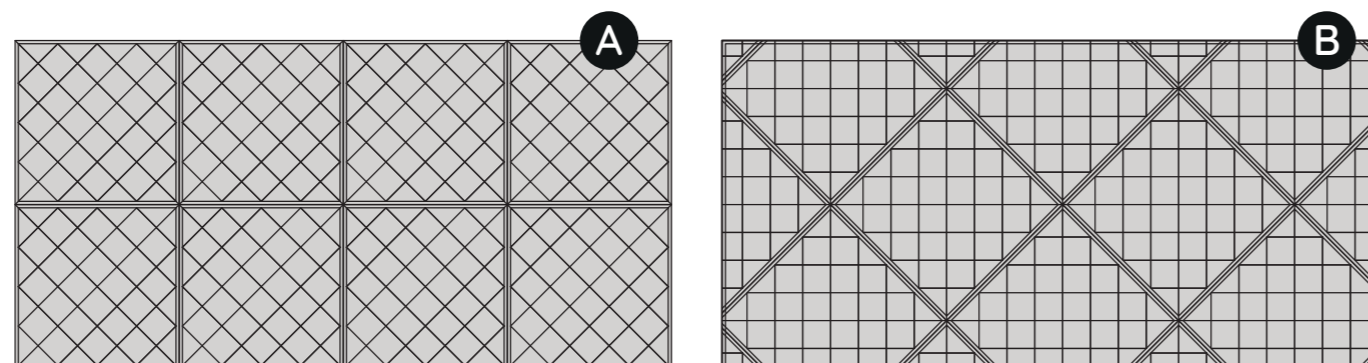
Disposición del producto



 Sistema de adherencia.

Disposición

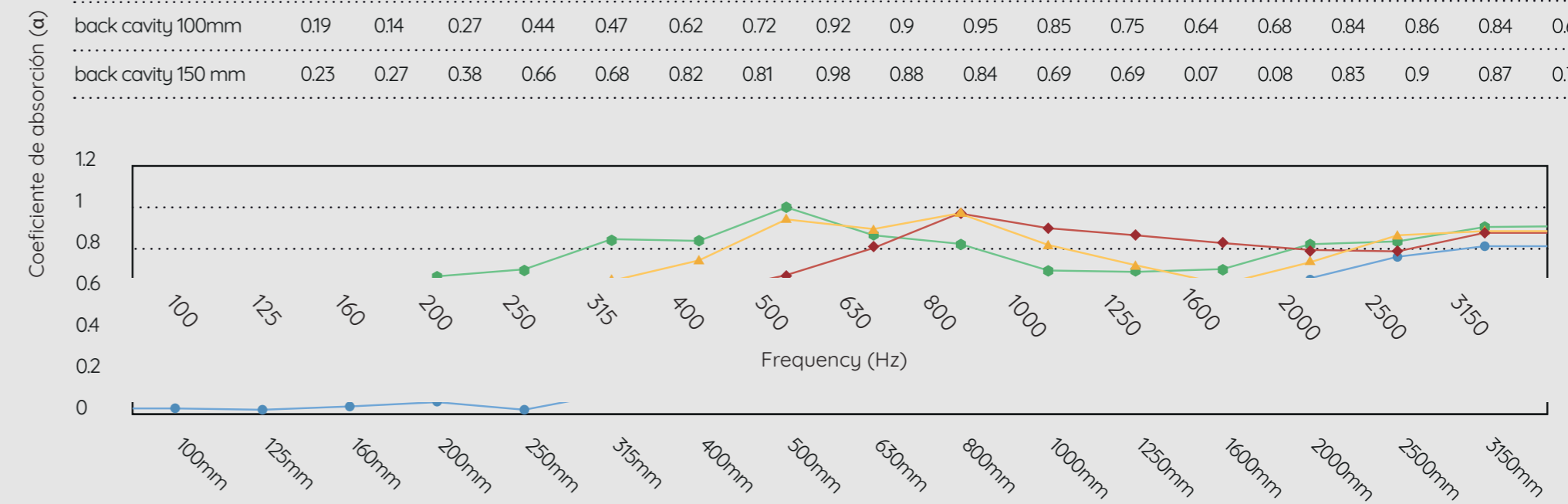
Los paneles rombo ofrecen una versatilidad excepcional al permitir diversas configuraciones según las preferencias y necesidades específicas del usuario.



KUAIET

Prestaciones acústicas

Frequency / HZ	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	α	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



INTI



LAL



SGS