

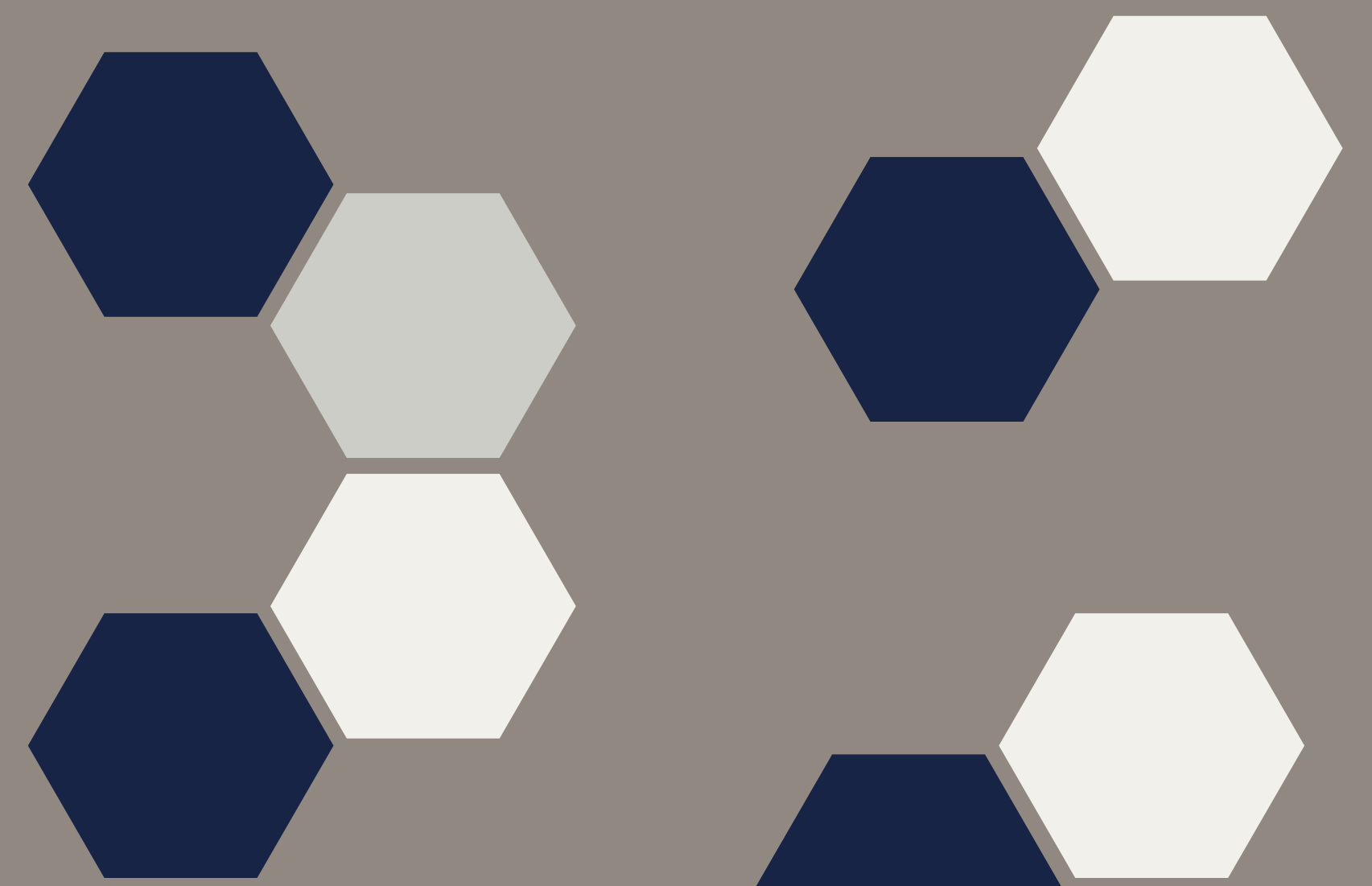


PANELES ACÚSTICOS

# Hexa Wall

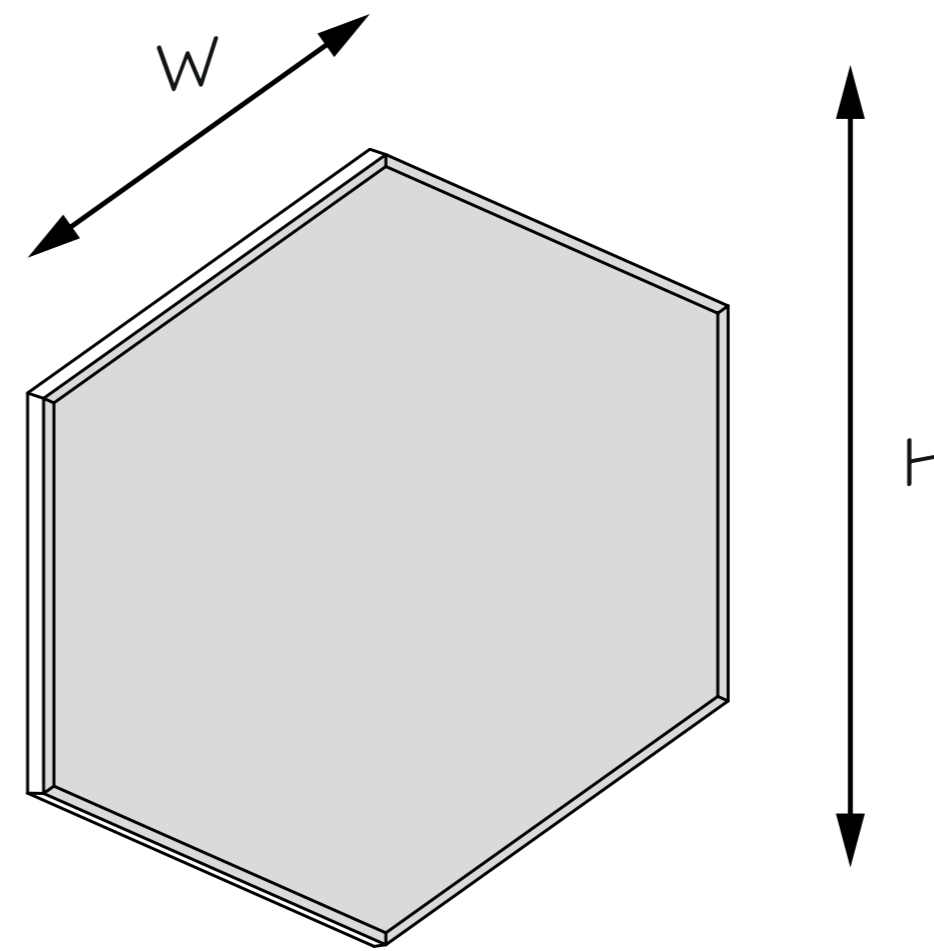
¡En Hexagono, cada lado es una sonido perfecto!

Paneles hexagonales, diseño biselado. La combinación ideal de funcionalidad acústica y vanguardista estilo, perfectos para crear ambientes únicos en paredes o suspendidos en cielorrasos y losas.





## Especificaciones técnicas



|                      |                           |
|----------------------|---------------------------|
| Modelo               | 1EPA1H015XX               |
| Espesor              | 9mm - 3.54"               |
| Superficie           | Pared                     |
| Material             | 100% PET (60% reciclado)  |
| Peso                 | 1900g x m <sup>2</sup>    |
| Tamaño (mm)          | H=300/W=150   H=600/W=300 |
| Resistencia al fuego | B, S1, Class A            |



BS1-do



reciclable



no tóxico



0.85

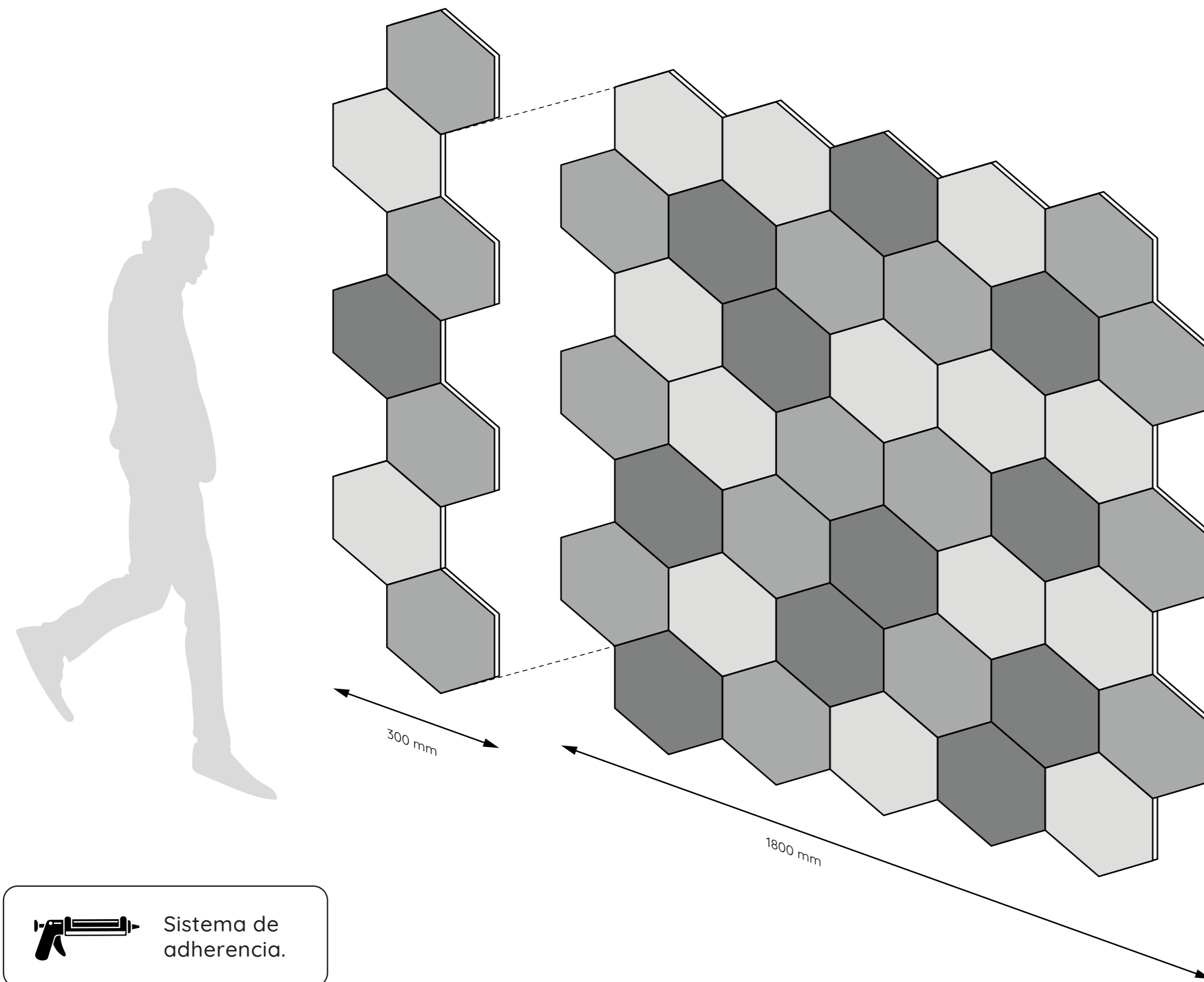


# Dando cátedra.

Kuaiet organiza distintos encuentros y seminarios en los que se habla sobre las últimas innovaciones, tendencias y mucho más. Contactanos.

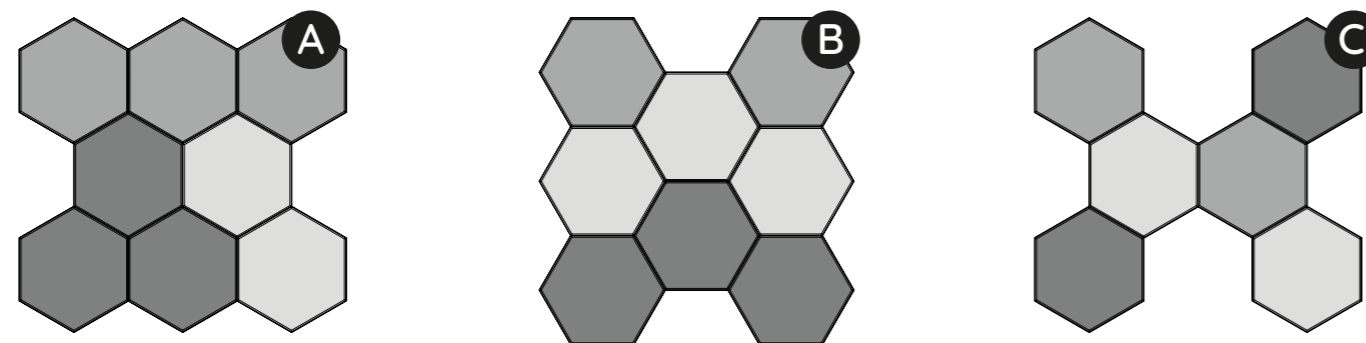


# Disposición del producto



## Disposición

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



## 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 150mm   | 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  |

