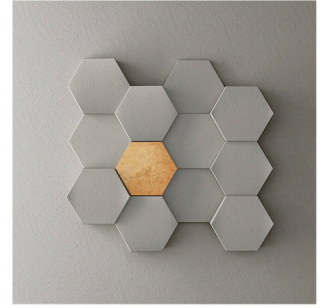


## Panal (laton)

Panal es el conjunto de pequeños hexágonos cuya variación en alturas crea la ilusión de distintas tonalidades. Es ideal para generar una superficie de piezas homogéneas con sutil variación de tonalidad.



## Especificaciones

<p><b>P</b></p> <p><b>A1</b></p> <p><b>A2</b></p> <p><b>is</b></p>	Dimensiones cm (L x W x H)	31.20 x 29.10 x 2.84	
	Area (piezas por metro cuadrado)	14 pzas / m <sup>2</sup>	
	Peso (peso individual de la pieza)	2.150 kg	
	Material	Concreto Aligerado   Laton Solido Cal 14	Nuestros paneles fabricados utilizando nuestra formulacion exclusiva de GRC. Una mezcla de cemento Portland, minerales y aditivos quimicos.
	Acabados (terminado de la superficie)	mate / semi-mate	La aplicacion de un sellador final puede oscurecer levemente el color final de la pieza
Idoneidad (sugerida)	interior / exterior	Nuestros paneles de GRC estan hecho para el intemperie. En el caso de los paneles con insertos de madera y metales, no se recomienda su uso en el exterior.	
Características (formulacion exclusiva)	Proteccion contra humedad   Proteccion contra el agua   Estabilidad a rayos UV   Proteccion contra el descoloramiento Sellados para proteger contra rayones y suciedad   Dispersion uniforme de pigmentos a base de copolimeros		
*Las especificaciones tecnicas pueden ser modificadas por Ganem Surfaces con el objeto de mejorar las caracteristicas del producto para su uso.			

## Empaque

PIEZAS / CAJA	CANTIDAD / CAJA	PESO / CAJA	DIMENSION CAJA

reaccion a incendio	absorcion	adherencia de pigmento	variacion de color	grosor	resistencia a compresion	calidad superficie	resistencia al choque termico	conductividad termica	precision tamaño	resistencia impacto	adhesion al mortero
A1	< 10%	100%	V2	+/-10%	< 500 kg/cm <sup>2</sup>	variable	92%	1.3W/m <sup>2</sup> K	+/-0.5%	5J	< 4.0Kg/cm <sup>2</sup>

