

Antares (laton)

Una variación del panel Vega, antares genera una superficie con alto contraste de altura y una sutil presencia de madera en cada panel. Ideal si se busca un leve toque de nogal.



Especificaciones

	Dimensiones cm (L x W x H)	30 x 30 x 1.59	
	Area (piezas por metro cuadrado)	11 pzas / m ²	
	Peso (peso individual de la pieza)	1.950 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.
Caracteristicas (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 termino	conductividad termica	precision tamaño	resistencia impacto	adhesion al mortero
A1	< 10%	100%	V2	+/-10%	< 500 kg/cm ²	variable	92%	1.3W/m ² K	+/-0.5%	5J	< 4.0Kg/cm ²

