

Teja

Teja se inspira en la forma y entrelazado de la teja de azotea tradicional. Embonables en sus 4 bordes, el panel Shingle presenta variación de altura para simular el escalonado que se observa en las tejas tradicionales. La forma de la pieza y la manera en la que embonan entre sí, se presta para generar un muro de Shingles con distintos colores y tonalidades.



Especificaciones

	Dimensiones cm (L x W x H)	20.00 x 21.00 x 2.46	
	Area (piezas por metro cuadrado)	35 pzas / m ²	
	Peso (peso individual de la pieza)	0.520 kg	
	Material	Concreto Aligerado	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 ²	variable	92%	1.3W/m ² K	+/-0.5%	5J	< 4.0Kg/cm ²

