



Características Técnicas.



INFORMACIÓN TÉCNICA TEJA TOLEDO			
Espesor [mm]	Peso kg/m	Recubrimiento	Separación entre apoyos [m]
0,45	4,37	P. pintado	0,90

LONGITUDES ESTÁNDAR [m]						
3 gradas	6 gradas	8 gradas	10 gradas	12 gradas	15 gradas	20 gradas
0,90	1,80	2,40	3,00	3,60	4,50	6,00

Nota: Cubierta no transitable.

VENTAJAS	USO Y APLICACIONES
<ul style="list-style-type: none"> • Mayor recubrimiento por m². • Superior comportamiento estructural [correas c/90cm]. • Alta resistencia a la corrosión. • Excelente acabado arquitectónico. • Igual apariencia de la teja de barro con diversidad de colores. • Requiere estructura más liviana que la necesaria con las tejas tradicionales. • Gran hermeticidad. • Fácil instalación [mayor rendimiento]. • Fácil mantenimiento. 	<ul style="list-style-type: none"> • Viviendas • Garitas • Cubiertas de piscinas • Complejos turísticos • Áreas comunales

DETALLES DE FIJACIÓN

Tipo de perno	Densidad
▼ 14x14x7/8" Cabeza roja	3,6 unid x m ²
● 14x14x2" Cabeza roja	4,3 unid x m ²

*Densidad para distanciamiento de correas de 0,90 m

TRASLAPE LONGITUDINAL

REMATE O SONRISA SIEMPRE EN EL ALERO

