



SOLO TEJAS

TEJAS



- ✓ Versatil
- ✓ Flexible
- ✓ Duradera

TEJA UPVC BLANCA 2MM

www.solotejas.com



TEJAS UPVC

Está compuesta por dos capas externas de UPVC y alma en PVC espumado brindando así un gran aislamiento térmico – acústico obteniendo un mayor confort en el interior. La protección UV permite garantizar su durabilidad y estabilidad en el tiempo.

LA TEJA UPVC es una alternativa versátil, flexible, de fácil instalación y ajustable a amplias demandas en fachadas horizontales (techos) y fachadas verticales.

› Características

- ✓ Garantía 10 años por defectos de material y/o fabricación.
- ✓ Aislamiento térmico.
- ✓ Resistente a la corrosión.
- ✓ Durabilidad.
- ✓ Flexibilidad.
- ✓ Resistencia al clima y Rayos UV.
- ✓ Auto Extinguible.
- ✓ Fácil de Instalar.



› Usos

- ✓ Bodegas Industriales
- ✓ Instalaciones Deportivas.
- ✓ Centros Comerciales y Vivienda.
- ✓ Terminales Terrestres y Aeropuertos.
- ✓ Cubiertas y Fachadas.
- ✓ Almacenes de Cadena.
- ✓ Clínicas y Hospitales.
- ✓ Parqueaderos.



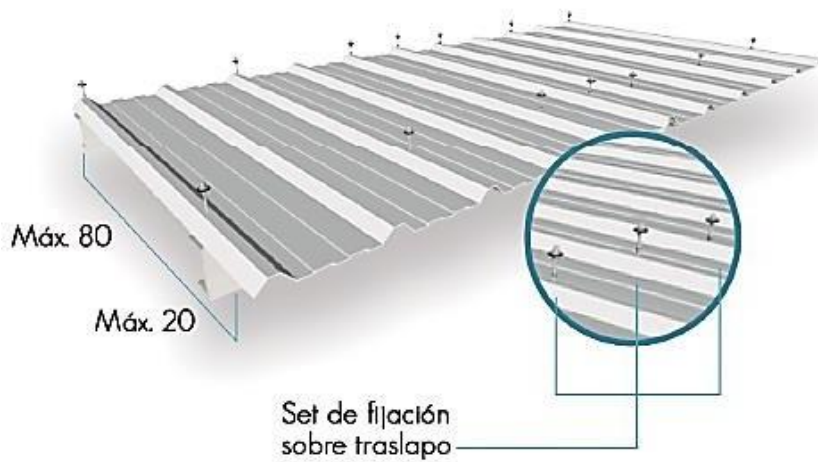
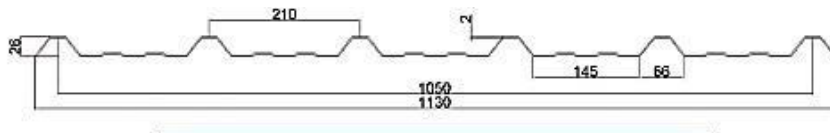
PROPIEDADES TECNICAS	TEJA UPVC	UNIDAD
Esesor	2,0	mm
Longitud	11,80	m
Ancho Total	1,13	m
Ancho Útil	1,05	m
Peso	3,9	Km/m ²
Separación entre crestas	210	mm
Altura de Cresta	26	mm
Traslapo transversal	25	cm
Traslapo Longitudinal	1	Cresta
Resistencia térmica	0.0345	Km/W
Pendiente Mínima	10	%
Pendiente Mínima con traslapo	15	%
Voladizo Máximo	20	cm
Distancia Máx. entre correas	80	cm
Radio mínimo de curvatura	6	m
Rango de temperatura	Desde – 20°C Hasta 70°C	

*Distancia máx. entre apoyos calculado para una carga de vientos promedio de 100 daN/m²

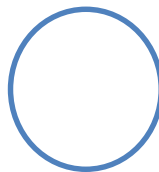


Perfiles

> TEJAS UPVC



> Colores



BLANCA



› Recomendación para Instalación

- Al momento de la instalación la teja no debe ser estirada o forzada a correas o estructuras que no estén niveladas o alineadas.
- No pisar la teja directamente.
- No aplicar pesos puntuales mayores a los establecidos en la tabla de propiedades técnicas.
- No pandear la teja a un radio menor del establecido en la tabla de propiedades técnicas.
- No someter la teja a temperaturas mayores o menores de las establecidas.
- Utilizar planchones o escaleras portables para transitar sobre la teja.



› Mantenimiento

- ✓ Realizar mantenimiento mínimo 2 veces al año.
- ✓ Lavar con agua y jabón neutro.
- ✓ No utilizar productos abrasivos o alcalinos para su limpieza .
- ✓ Una vez limpia, secar la teja inmediatamente.

› Transporte y Almacenamiento

- No almacenar a la intemperie.
- Almacenar en espacios secos y ventilados.
- Almacenar sobre estibas en superficies planas.
- Evitar poner elementos pesados sobre la pila de tejas.
- Evitar arrastras o doblar las tejas en el momento de transportar.

Aviso de Exoneración

Se garantiza la calidad de nuestros productos teniendo en cuenta que se apliquen las recomendaciones y sugerias de uso, correcta instalación y mantenimiento de los productos suministrados y la información tecnica contenida en estas fichas.



SOLO TEJAS

www.solotejas.com

SOLO TEJAS SUBA

CL 139 No. 108 A – 31
PBX: 605 5000



3006887584
3005542120
3006888170

SOLO TEJAS PRADO

CL 129 No. 52 – 66
PBX: 605 5000



3006888394

SOLO DRYWALL

CR 104 No. 140 -29
PBX: 605 5000



3014083391

CONSTRUCENTER SOLO TEJAS

CR 104 No. 140A – 69
PBX: 605 5000



3006888570
3006887712
3002362029

SOLO TEJAS FONTIBÓN

CL 17 No. 102 – 16
PBX: 605 5000



3006888074
3006887472