

CATÁLOGODE PRODUCTOS







OVCI O SESSO





SOLUCIÓN EN CIELOS RASOS



Nuestro novedoso sistema de construcción liviano para cielo raso, está compuesto por láminas de PVC (policloruro de vinilo) rígido extruido de 30 cm de ancho, largo de 5.95 mts y espesor de 9 mm.



Fácil Iimpieza



Reutilizable y reciclable



Resiste agua y químicos



Auto extinguible



Aislante térmico



No necesita pintura



Rápida instalación



No tóxico



Aislante acústico



Resiste insectos



Liviano























IDEAL PARA TI





TEJA UPVC CRESTA ALTA 2mm y 2.5mm



Color duradero



Resistencia a químicos



Resistencia a la corrosión



Resistencia al granizo



Buena temperatura de uso

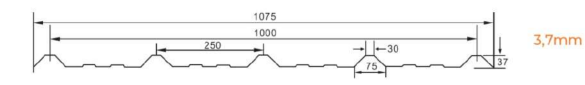


Auto extinguible

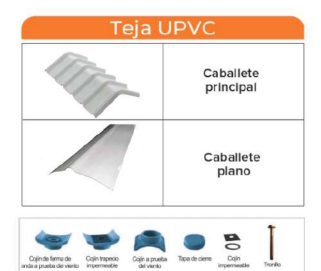


Resistente a imapctos





ACCESORIOS



Usos	CRESTA ALTA
Vivienda	1
Bodegas	1
Cerramientos	1
 Centros comerciales 	1
 Polideportivos 	1
 Plantas industriales 	1
 Construcciones en zona costera 	1
Aeropuertos	/
 Construcciones hospitalarias 	/
 Construcciones educativas 	1

Carácteristicas técnicas	TEJA UPVC CRESTA ALTA	
Caracteristicas tecrnicas	2mm	2.5mm
Conductividad térmica (w/m.K)	0,325	0,325
Distancia entre apoyos (mts)	1,0	1,3
Material	UPVC	UPVC
Soporte de peso	50 kg	50 kg



TEJA OPAL CRESTA ALTA

1070 TIPO TEJA TRANSPARENTE DE FRP DATOS TÉCNICOS

NO.	ITEM NAME	DATOS		
1	ESPESOR DE LAMINA	1.0mm		
2	ANCHO TOTAL	1.07m		
3	ANCHO UTIL	1.00m		
4	DISTANCIA ENTRE APOYOS PARA DISENO	0.8m		
5	DISTANCIA MAXIMA ENTRE APOYOS	1.2m		
6	LA PENDIENTE	>15°		
7	PESO POR METRO CUADRADO UTIL	1.60±0.1 kg.		
8	PESO POR METRO LINEAL	1.70±0.1 kg.		
9	TRASLAPE LONGITUDINAL MINIMO	150mm Min.		
10	NUMERO DE TRAPECIOS	5		
11	PROFUNDIDAD DEL MODULO	37mm		
12	DISTANCIA ENTRE MODULOS	250mm		
13	SOLAPE LATERAL	1 trapecio		
15	GARANTÍA DE CALIDAD	5 AÑOS		
17	RESISTENCIA DE TENSIÓN	70 Mpa		
18	RESISTENCIA DE FLEXIÓN	120 Mpa		
1	1070			







TEJA UPVC CRESTA BAJA 2mm



Color duradero



Resistencia a químicos



Resistencia a la corrosión



Resistencia al granizo



Buena temperatura de uso

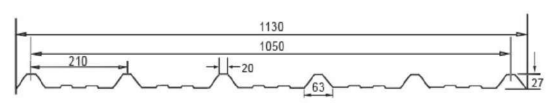


Auto extinguible



Resistente a imapctos





2,7mm

ACCESORIOS

Caballete principal Caballete plano

					1
0	1			0	1
Cojin de forma de nda a prueba del viento	Coin trapecio impermentie	Cojin a prueba del viento	Tapa de cierre	Cajin impermeable	Tranilla

USOS	CRESTA BAJA
Vivienda	1
Bodegas	1
Cerramientos	1
Centros comerciales	1
 Polideportivos 	1
Plantas industriales	X
Construcciones en zona costera	_
Aeropuertos	X
 Construcciones hospitalarias 	X
 Construcciones educativas 	1

Carácteristicas técnicas	CRESTA BAJA 2 mm
Conductividad térmica (w/m.k)	0,325
Distancia entre apoyos (mts)	0,90
Material	UPVC
Soporte de peso	50 kg



TEJA OPAL CRESTA BAJA

1130 TIPO TEJA TRANSPARENTE DE FRP DATOS TÉCNICOS

NO.	ITEM NAME	DATOS		
1	ESPESOR DE LAMINA	1.0mm		
2	ANCHO TOTAL	1.13m		
3	ANCHO UTIL	1.05m		
4	DISTANCIA ENTRE APOYOS PARA DISENO	0.8m		
5	DISTANCIA MAXIMA ENTRE APOYOS	1.2m		
6	LA PENDIENTE	>15°		
7	PESO POR METRO CUADRADO UTIL	1.50±0.1 kg.		
8	PESO POR METRO LINEAL	1.70±0.1 kg.		
9	TRASLAPE LONGITUDINAL MINIMO	150mm Min.		
10	NUMERO DE TRAPECIOS	6		
11	PROFUNDIDAD DEL MODULO	26mm		
12	DISTANCIA ENTRE MODULOS	210mm		
13	SOLAPE LATERAL	1 trapecio		
14	GARANTÍA DE CALIDAD	5 AÑOS		
15	RESISTENCIA DE TENSIÓN	70 Mpa		
16	RESISTENCIA DE FLEXIÓN	120 Mpa		
1130				
وبر	210	1050		









SOLUCIÓN PARA TODO TIPO DE PISOS



PVC Guardaescobas es una excelente solución para terminado de todo tipo de pisos, este puede instalarse de modo fijo o desmontable. PVC Guardaescobas viene en tiras de 3 mts de largo.



Rápida Instalación



Resiste agua Portacables y químicos





Resistente a impactos



Fácil limpieza



Desmontable



Adaptable a esquinas



Resiste insectos

CARTA DE COLORES



Montaje

Se fija a la pared por medio de un anclaje plástico, al ser desmontable permite ser usado como portacables.

