

CHECKLIST N°: 

Obra:			
Constructora:			
Contacto:		Fono:	
Arquitecto:		Fono:	
Mandante:		Fono:	
Inspección Técnica:		Fono:	
Producto - Solución:	TEJA CAMPANARIO + ACCESORIOS.		
Fecha Checklist:		Próximo checklist:	

INSPECCION DE TEJAS			CRITERIOS DE ACEPTACION	Caso de NO conformidad	V° B°		Firma Responsable
Item	Inspección y control a realizar	Responsable			SI	NO	
1	Estructura soportante madera		Escuadría mínima 2" x 2"				
2	Estructura soportante metálica		Acero galvanizado espesor mínimo 0,85 mm				
3	Pendientes y Traslapos		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Sin lluvias 10 % - 15 cm ✓ Moderadas 30 % - 15 cm ✓ Lluviosa 50 % - 20 cm ✓ Nevazones 60 % - 15 cm 				
4	Separación eje costaneras		Máximo 0,46 m				
5	Unión costaneras de madera		Corte 45° sobre cercha o tijeral, secuencia trabada a lo largo de la cercha				
6	Cruces		½ Onda				
7	Montaje		<ul style="list-style-type: none"> ✓ En línea ✓ Trabada 				
8	Chafán		Dilatación ≥ 5 mm				
9	Fijaciones madera		Tornillo galv. cabeza binding # 12 x 4 ½"				
10	Fijaciones metalcon		Tornillo galv. cab. hexag # 12 - 14 x 4 ½"				
11	Fijaciones estructura		Tornillo galv. cab. hexag # 12 x 4 ½" con aletas + golilla plana y neopreno.				
12	Golillas		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Madera: Diamante c/filtro esmalt. ✓ Metal: Neopreno + diamante c/filtro 				
13	Cantidad de fijaciones		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 2 fijaciones por plancha. ✓ 1 ref. en última teja de cada hilada. 				
14	Ubicación de fijaciones		Cima de la 1ª y 4ª onda.				
15	Posición de la fijación		Perpendicular a la costanera				
16	Posición de la golilla		Ajustada a la onda de la plancha				
17	Terminación Aleros		≤ 5 cm				
18	Inyect en plancha						

OBSERVACIONES:

INSPECCION DE ACCESORIOS			CRITERIOS DE ACEPTACION	Caso de NO conformidad	V° B°		Firma Responsable
Ítem	Inspección y control a realizar	Responsable			SI	NO	
19	Caballete		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Articulado ondulado. ✓ Articulado liso. ✓ Universal. 				
20	Fijaciones a Madera		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Articulado ondulado: # 12 x 4 ½". ✓ Articulado liso: # 12 x 4 ½". ✓ Universal: # 12 x 6 ½". 				
21	Fijaciones a Metalcon		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Articulado ondulado: # 10 - 12 x 4 ½". ✓ Articulado liso: # 10 - 12 x 4 ½". ✓ Universal: # 10 - 12 x 6 ½". 				
22	Fijaciones a Estructura		Tornillo galv. cab. Hexag. # 12 x 4 ½" o 6 ½" con aletas + golilla plana y neopreno				
23	Golillas		<ul style="list-style-type: none"> ✓ Madera: Diamante c/filtro esmalt. ✓ Metal: Neopreno + diamante c/filtro 				
24	Ubicación y fijaciones por caballete		1 fijación en la cima de la 1ª onda				
25	Sellos caballete y plancha		Compriband 120 x 3 x 1 cm				
26	Fijación Tapasolera		Tornillo autoavellanante # 6 x 1"				
27	Cantidad de fijaciones Tapasolera		Mínimo 2 por pieza.				
28	Dilatación Tapasolera		± 2 mm				
29	Fijación Terminal Universal		Tornillo # 12 x 6 ½".				
30	Sellos Terminal – Caballete		Compriband 120 x 3 x 1 cm				
31	Almacenamiento intemperie		Horizontal, sobre pallet original y proteger con funda de polietileno.				

OBSERVACIONES:

V° B° - SUPERVISOR DE OBRA

V° B° - SUPERISOR PIZARREÑO