

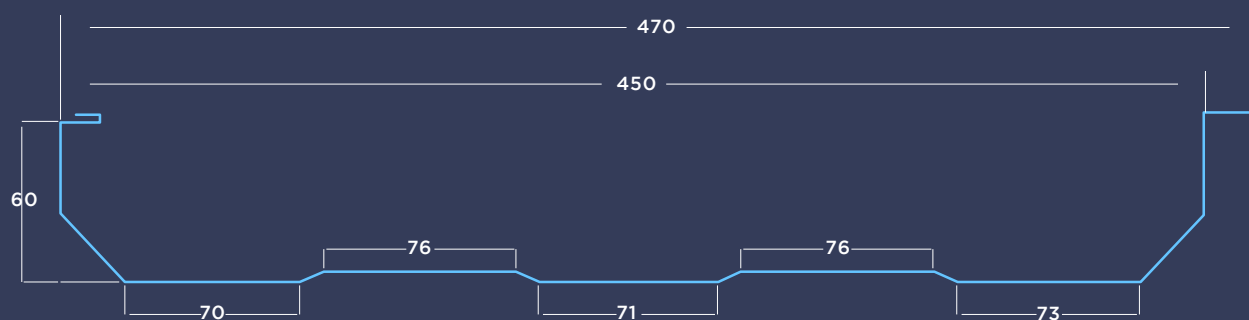
CUBIERTA KLIP45



Sistema de cubierta Tipo SSR (Standing Seam Roof) Acanalado y engargolado en obra. Este sistema de fijación oculto a base clips, disminuye considerablemente el riesgo de posibles filtraciones, ya que no se requiere perforar la lámina para su instalación. Su capacidad de engargolado lo hace ideal para la construcción de techos herméticos.

- No tiene límites en su longitud, ya que es fabricado en una sola pieza que va desde el canalón hasta la cumbrera
- Puede ser instalado en cubiertas de baja pendiente hasta de 2%.

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS



LOS COLORES

Las coberturas Aluzinc KLIP45 se pueden encontrar en diferentes colores, estas se ofrecen en el mercado con un pre-pintado el cual le proporciona a las coberturas una protección adicional a la que ofrece el aluzinc natural, podemos encontrar estos colores, entre otros:



Verde Follaje



Rojo Teja



Rojo



Naranja



Blanco Humo



Blanco



Azul Eléctrico



Azul Cobalto

* Es posible trabajar con cualquier color, bajo ciertas condiciones de volumen mínimo y tiempo de entrega.

* Los colores son referenciales, pueden presentar una ligera variación con el producto final.

VENTAJAS

- Se instala fácilmente.
- Reduce tiempo de construcción.
- Superficie Homogénea de limpieza fácil y rápida.
- Alta resistencia mecánica.
- Sin límite de longitud.
- Mayor Flexibilidad.
- No se requiere perforar la lámina para la instalación.

APLICACIONES

- Cubiertas de naves Industriales.
- Almacenes.
- Bodegas.
- Instalaciones Mineras.
- Obras de Techado.

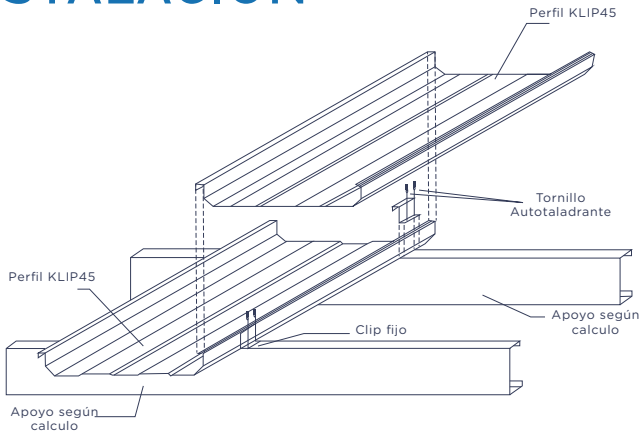
TABLA DE CAPACIDADES DE CARGA (KG/M²)

Las cargas se han calculado considerando que la sección es totalmente efectiva y la deflexión máxima permisible $L/200$.

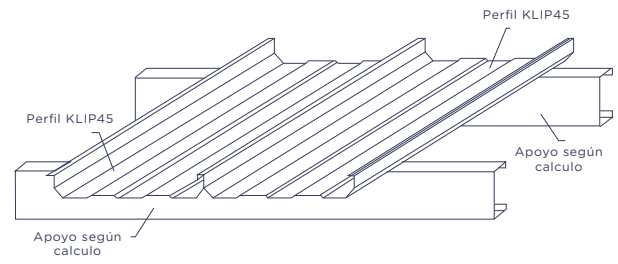
Los Valores indicados corresponden a las cargas máximas admisibles uniformes distribuidas. No se considero carga puntual, por lo tanto, deberá considerarse tablonces para distribuir estas cargas.

ESPESOR NOMINAL mm	CONDICIÓN DE APOYO	PESO DEL PANEL Kg/m ²	DISTANCIA ENTRE APOYOS (kg/m ²)						
			1.00	1.25	1.50	1.75	1.75	2.25	2.50
0.35	Simple	3.72	385.3	204.4	118.3	74.5	-	-	-
	Doble		385.3	246.6	171.2	125.8	96.3	76.1	-
	Tres o más		481.6	308.2	214.1	140.5	94.2	66.1	-
0.40	Simple	4.65	440.2	233.6	135.2	85.1	-	-	-
	Doble		440.2	281.7	195.6	143.7	110.0	86.9	-
	Tres o más		550.2	352.1	244.5	160.7	107.6	75.6	-
0.50	Simple	5.58	549.7	292.3	169.1	106.5	71.4	-	-
	Doble		549.7	351.8	244.3	179.5	137.4	108.6	-
	Tres o más		687.2	439.8	305.4	201.0	134.7	94.6	-
0.60	Simple	6.51	659.1	351.0	203.1	127.9	85.7	-	-
	Doble		659.1	421.8	292.9	215.2	164.8	130.2	105.5
	Tres o más		823.9	527.3	366.2	241.4	161.7	113.6	82.8
0.70	Simple	6.51	768.3	409.8	237.1	149.3	100.0	70.3	-
	Doble		768.3	491.7	341.5	215.2	192.1	151.8	122.9
	Tres o más		960.4	614.7	426.9	281.8	188.8	132.6	96.7

ESQUEMA DE INSTALACIÓN

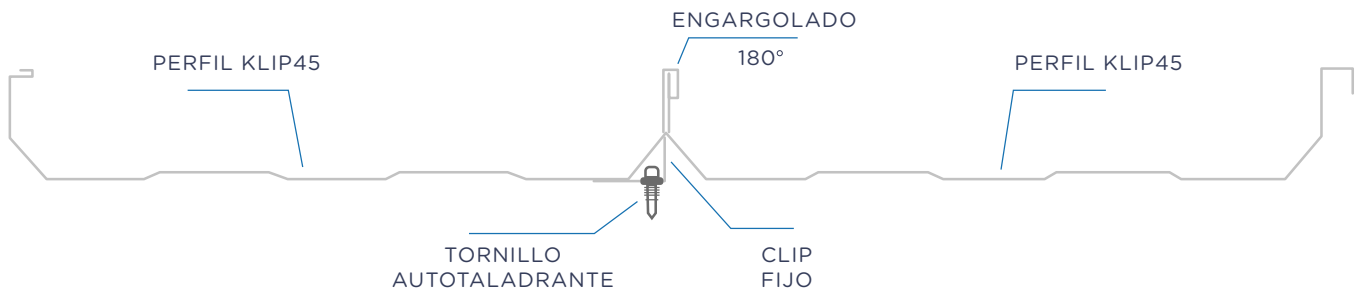


DETALLE 1

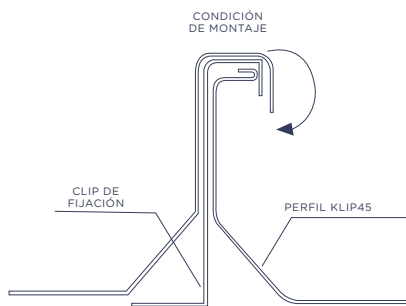


DETALLE 2

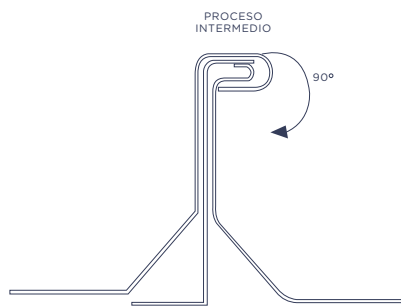
ESQUEMA DE UNIÓN



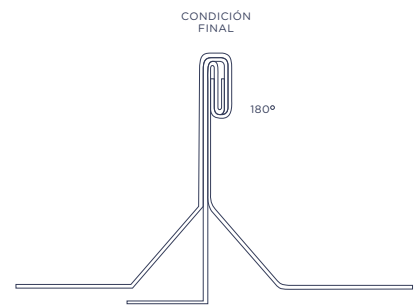
ESQUEMA DE ENGARGOLADO



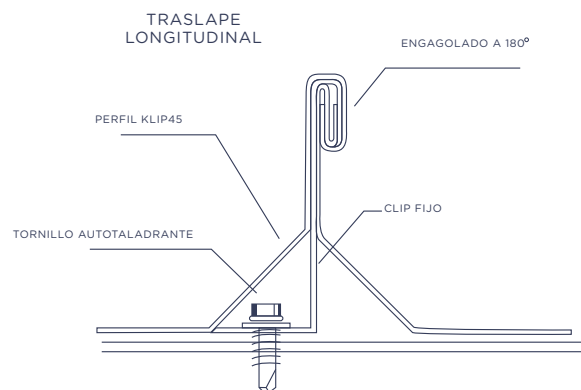
PASO 1



PASO 2



PASO 3



MATERIALES PARA
INSTALACIÓN DEL KLIP45



Engargoladora



Pinza grafadora



Clic de fijación



Perno autotaladrante

cmc
corporación
metal center



01 5960860



ventas@cmc.pe



www.cmc.pe