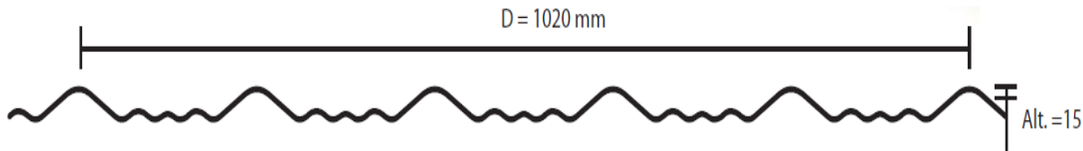


PANEL 6V 1020



PANEL 6V 1020

CUBIERTA Y REVESTIMIENTO DE ACERO DE LARGO CONTINUO, CON CLARAS VENTAJAS ESTRUCTURALES Y DE ESTANQUEIDAD. SU SISTEMA DE TRASLAPO LATERAL CORTA LA FILTRACIÓN DE AGUA POR CAPILARIDAD.

- DISEÑO EN DIFERENTES TONALIDADES PROPORCIONA UN CARÁCTER ESTÉTICO SUPERIOR.
- GRAN VIDA ÚTIL DE LA CUBIERTA YA QUE ES FABRICADA CON PINTURA.
- SU GRAN AVANCE ÚTIL Y FORMATO DE LARGO CONTINUO, FAVORECE LA VELOCIDAD DE MONTAJE DE LA CUBIERTA.
- DADO SU BAJO PESO, SE OBTIENE COMO VENTAJA UN MAYOR AHORRO EN LA ESTRUCTURA SOPORTANTE Y UNA MENOR CARGA SÍSMICA, YA QUE EL PESO DE LA CUBIERTA ES UN 10% MENOR CON RESPECTO A SU SÍMIL DE ACERO.

RECUBRIMIENTO:

ZINC-ALUM aplicado en ambas caras según norma fabricación ASTM A792 M08 Calidad AZ-150 (150gr/m²).

Contacto:

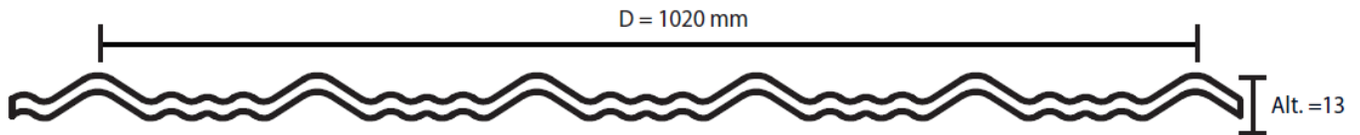
+569 6236 1220
+56 32 3437984

ventas@dicoinchile.cl

 Dicoinchile

 DICOINCHILE

PANEL 6V 1020



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

AVANCE ÚTIL	: 1020mm
ESPEORES	: 0,4mm / 0,5mm / 0,6mm
LARGOS	: 0,5m a 18m (Largos especiales, consultar)
TERMINACIÓN	: ZINC-ALUM o PREPINTADO

CARACTERÍSTICAS DEL PANEL

- EL AVANCE ÚTIL PERMITE UN MAYOR AHORRO EN M2 INSTALADO.
- RESISTENCIA MECÁNICA.
- LA INSTALACIÓN DE CUBIERTAS - REVESTIMIENTO SIMPLE Y RÁPIDA.
- LARGOS A PEDIDO (HASTA 18MT) SOLUCIÓN LARGO CONTINUO.

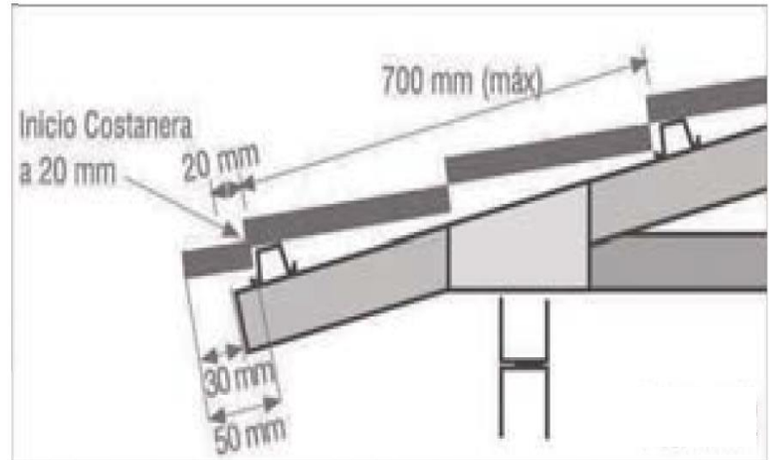
DICOINCHILE

Cubiertas y revestimientos



PANEL 6V 1020

SISTEMA DE FIJACIÓN



SENTIDO DE FIJACIÓN:

SE DEBEN INSTALAR DE IZQUIERDA A DERECHA PARA QUE EL CORTA GOTA ACTÚE CORRECTAMENTE COMO SE INDICA EN LA FIGURA.



- 1- COLOCAR EL PANEL SOBRE LAS COSTANEAS YA FIJADAS A 20MM DEL BORDE.
- 2- FIJAR LOS TORNILLOS INICIALES SOBRE LA PRIMERA COSTANERA EN TODOS LOS VALLES, COMO SE INDICA EN LA FIGURA. LAS FIJACIONES POSTERIORES SON EN LAS CRESTAS DE MODO INTERCALADO.

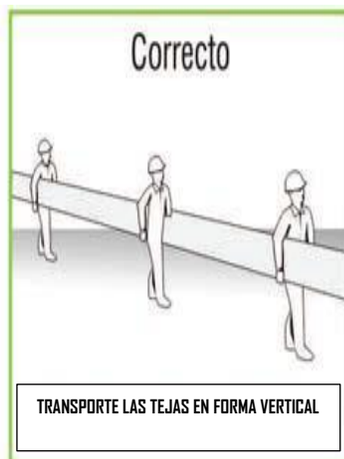
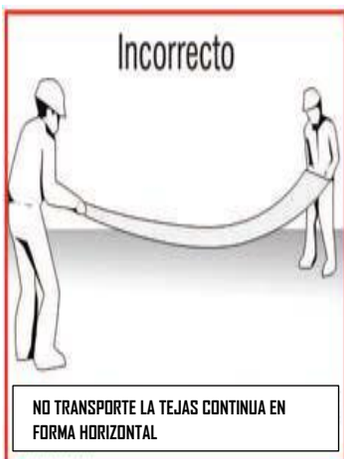
TIPO DE FIJACIÓN:

A ESTRUCTURA: TORNILLO 12 – 14 X ½" PUNTA FINA CON GOLILLA ACERO NEOPRENO.

DE TRASLAPE Y ACCESORIOS: TORNILLO 12 – 14 X ¾" PUNTA FINA CON GOLILLA ACERO NEOPRENO.

RENDIMIENTO DE FIJACIONES: 6 X M2

PENDIENTE MÍNIMA: 15%



PARA EVITAR DAÑAR EL ACABADO, CONSIDERE LO SIGUIENTE:

-MANIPULAR AL MENOS ENTRE 2 PERSONAS.

-NO ARRASTRAR EL PANEL.

-LEVANTAR DE AMBOS EXTREMOS Y GIRAR LA PLANCHA HASTA LA POSICIÓN VERTICAL.

