



Gobierno de la  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TÉCNICA

**Nombre Genérico**

: **Plancha de Yeso**

**PRINCIPALES APLICACIONES**

: **ESPECIFICACIONES:**

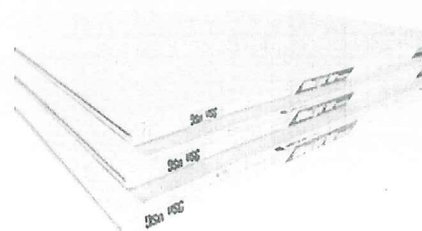
Uso residencial  
Plafón corrido.  
Muros divisorios.  
Muros divisorios con mayor resistencia  
térmica.  
Muros divisorios con mayor reducción  
acústica.

Grosor ½" (12.5 mm)

Anchura 48" (1220 mm)

Longitud estándar: 8' (2440  
mm)

**IMAGEN**



  
**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento

  
GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

**FICHA TECNICA**

**Nombre Genérico**

: **Plancha de Yeso Para Exterior Resistente Al Agua**

**PRINCIPALES APLICACIONES**

Es un panel de yeso que consiste en un núcleo de yeso tratado resistente al agua, con una envolvente de fibra de vidrio y un primer de color dorado, verde o azul. El revestimiento brinda una protección superior y una resistencia a la delaminación y el deterioro contra la exposición a las condiciones climáticas, incluso durante retrasos en la construcción que pueden durar hasta por doce meses luego de la instalación.

: **ESPECIFICACIONES:**

Grosor ½ "(12,7 mm)

Anchura Nominal: 4 '(1219 mm) ± 1/8 "(3 mm)

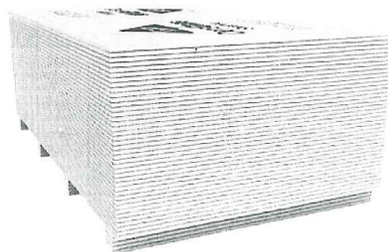
Longitud estándar: 8 '(2440 mm), 9' (2743 mm), 10 '(3048 mm), ± 1/4' (6 mm)

Peso lbs / sq. pies nominales (kg / m<sup>2</sup>): 1.9 (9)

Desviación humidificada <2/8" (6 mm) 1, 3

**IMAGEN**

Valor R ° F • ft2 • h / BTU (m2 • K / W): .56 (0.099) 2



  
**Ing. Félix Burgos**

Enc. Departamento Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

### Nombre Genérico

: **Masilla Para Planchas  
de Yeso**

### Descripción

Los compuestos para juntas contienen adhesivos a base de polímeros y otros ingredientes permitiendo un desempeño superior al de cualquier otro tipo de compuesto. De consistencia cremosa y tersa, libre de asbestos, la formulación proporciona al producto excelentes cualidades de trabajo, como deslizamiento y adherencia sobre las planchas de yeso.

: **PRESENTACION:  
Cubeta de 5 GLS**

**IMAGEN**

### CARACTERISTICAS

Premezclado para un mínimo batido y adelgazado.  
Rápida instalación, decoración y larga vida en su desempeño.  
Resistente a agrietamientos.  
Libre de asbestos  
Ideal para usarse con planchas de yeso

### BENEFICIOS

Se usa en cualquier muro o cielo raso, así como para recubrimientos en remodelajes.  
El compuesto esta fabricado para garantizar una inigualable adherencia de la cinta de refuerzo para juntas a la plancha de yeso, brindándole una alta resistencia al agrietamiento y facilidad de manejo del compuesto.

**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
República Dominicana

Salud Pública

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : **Cinta Para Juntas**

**Descripción**

La cinta para juntas oculta y refuerza las juntas de paneles de yeso. La cinta está pulida en ambos lados para garantizar las mejores calidades de trabajo y adherencia. Un proceso de plegado central permite un plegado fácil para usar en las esquinas.

**PRESENTACION:**

Rollos de 75 '(22.9 m)

20 rollos por caja

Rollos de 250 '(76.2 m)

20 rollos por caja

Rollos de 500 '(152,4 m)

10 rollos por caja

IMAGEN



  
Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
República Dominicana

SALUD PÚBLICA

## FICHA TÉCNICA

**Nombre Genérico**

: **Cinta Para Juntas de Fibra**

**Descripción**

: PRESENTACION:

Cinta de fibra de vidrio autoadherible de 9,144 x 5 cm, facilita la unión de paneles de yeso y cemento otorgando una adherencia firme y segura. No requiere pre empaste para su uso y elimina las burbujas que se puedan crear durante la instalación

Rollos de 75 '(22.9 m)

20 rollos por caja

Rollos de 250 '(76.2 m)

20 rollos por caja

Rollos de 500 '(152,4 m)

10 rollos por caja

IMAGEN



Ing. Félix Burgos  
Coord. Sección De Mantenimiento





GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : **Fulminante Cal. 22**

**Descripción** :

**PRESENTACION:**

Suelto por unidad

Fulminante especialmente diseñado para penetrar sistemas de yeso. Tiene que ser disparado mediante una pistola. Está constituido por una cápsula cilíndrica de aluminio cerrada en uno de sus extremos, en cuyo interior lleva pólvora con de alto poder explosivo diferenciando su poder por el color

IMAGEN

Cartuchos sueltos creados para colocar herramientas de fijación directa con pólvora Usados para la fijación de los metales pólvora en acero, hormigón y bloques de piedra caliza Para colocar en una pistola de impacto de fulminantes C27 sueltos.



  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
República Dominicana

Salud Pública

## FICHA TÉCNICA

**Nombre Genérico** : **Esquinero Metálico**

**Descripción**

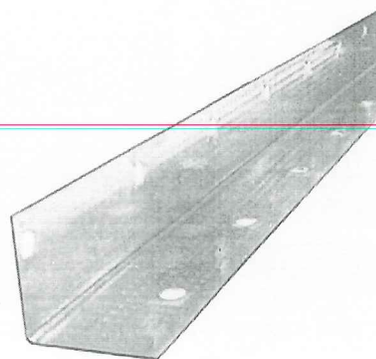
El esquinero metálico tiene la forma de "L" y sirve para proteger las esquinas de Planchas de Yeso y Fibrocemento, de los impactos ó golpes, que recibirán al momento del empaste en las terminaciones.

**PRESENTACION:**

Por unidad

**ESQUINERO METALICO 1 1/4\*10**

**IMAGEN**



**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

### Nombre Genérico

: Tornillo de Plancha  
De Punta Fina

### Descripción

Acero completamente endurecido, fosfato gris o negro, resistente al salitre, tornillo diseñado para encontrar el punto de fuerza del ensamble.

Acabado en fosfato negro que ofrece una mejor resistencia a la corrosión que el óxido negro producido comúnmente.

Punta Fina

Cabeza tipo estrías # 2

Ideal para planchas de yeso, madera y otros materiales.

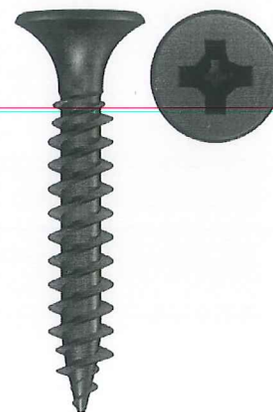
En tamaño de 1 ¼" , 2"

: PRESENTACION:

TORNILLO #6 X 1 ¼" o 2"

Por unidad

IMAGEN



  
Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : Tornillo de Estructura  
De Punta Fina

**Descripción** :

Acero completamente endurecido, fosfato gris o negro, resistente al salitre, tornillo diseñado para encontrar el punto de fuerza del ensamble.

Acabado en fosfato negro que ofrece una mejor resistencia a la corrosión que el óxido negro producido comúnmente.

Punta Fina

Cabeza tipo estrías # 2

Ideal para estructuras de metal C. 25

En tamaño de 7/16"

**PRESENTACION:**

TORNILLO #7 X 7/16"

Por unidad

IMAGEN



  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : **Durmientes 2 ½ Cal 25**

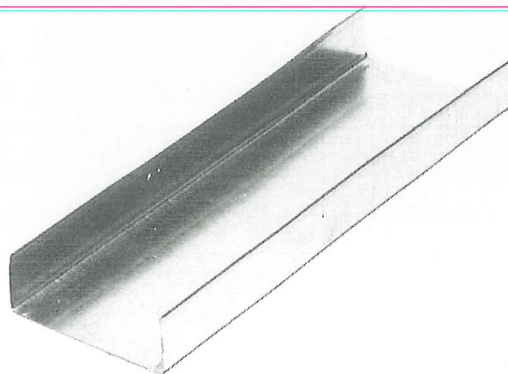
**Descripción** :

Perfil canal o durmiente Galvanizado para muros en laminas de yeso o placas de fibrocemento

**PRESENTACION:**

Paquetes de 10 Unidades de 10 pies

IMAGEN



**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : **Parales 2 ½ Cal 25**

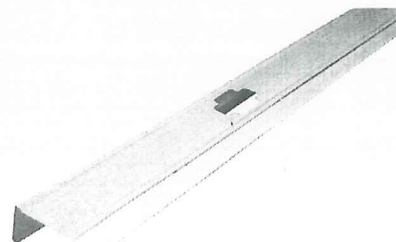
**Descripción** :

Perfil Paral Galvanizado para muros en laminas de yeso o placas de fibrocemento

**PRESENTACION:**

Paquetes de 10 Unidades de 10 pies

IMAGEN



  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

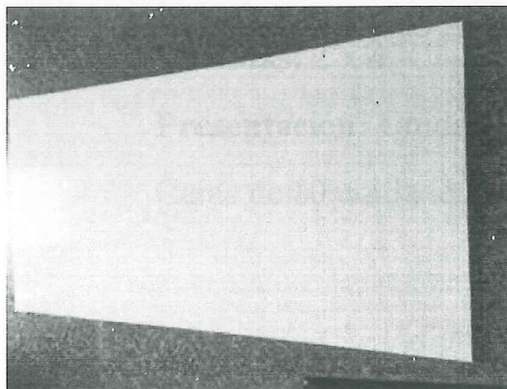
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : **Plafón Comercial PVC**

**Descripción** : **PRESENTACION:**  
**Color:** Blanco  
**Material:** Plástico PVC  
**Medidas:** 2' x 4'  
**Presentación:** Unidad y  
Cajas de 10 unidades

### IMAGEN



  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

**FICHA TECNICA**

**Nombre Genérico**

: **Plafón Comercial  
Tablilla  
(Machihembrado) PVC**

**Descripción**

: **PRESENTACION:**

**Color:** Blanco

**Material:** Plástico PVC

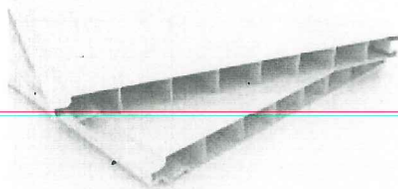
**Largo:** 580 cm/ 228 Pulg.

**Ancho:** 25cm/9.85 Pulg.

**Espesor:** 0.8cm/0.315 Pulg.

**Presentación:** Unidad

IMAGEN



  
**Ing. Felix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento

Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
**REPÚBLICA DOMINICANA**  
**SALUD PÚBLICA**

## FICHA TECNICA

### Nombre Genérico

**Croos Tee 2 Pies**

### Descripción

Es un sistema de rejilla de techo de metal de 15/16 pulgadas hecho 100% de metal galvanizado en caliente para resistencia a la corrosión y ofrece el techo perfecto para proyectos comerciales. Funciona con la mayoría de las placas de cielo raso estándar de 2 pies por 2 pies y 2 pies por 4 pies y es resistente al fuego.

### PRESENTACION:

**Color:** Blanco

**Material:** Metal Galvanizado

**Largo:** 2 pies (24 Pulg)

**Ancho:** 15/16 Pulg.

**Altura:** 1 ½ Pulg.

**Presentación:** Unidad

### IMAGEN



**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Croos Tee 4 Pies**

**Descripción**

Es un sistema de rejilla de techo de metal de 15/16 pulgadas hecho 100% de metal galvanizado en caliente para resistencia a la corrosión y ofrece el techo perfecto para proyectos comerciales. Funciona con la mayoría de las placas de cielo raso estándar de 2 pies por 2 pies y 2 pies por 4 pies y es resistente al fuego.

: **PRESENTACION:**

**Color:** Blanco

**Material:** Metal Galvanizado

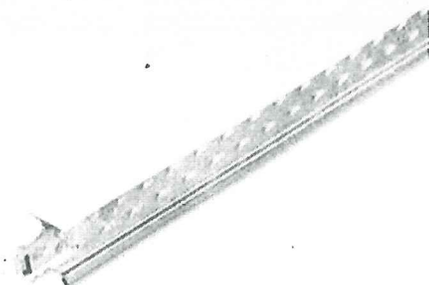
**Largo:** 4 pies (48 Pulg.)

**Ancho:** 15/16 Pulg.

**Altura:** 1 ½ Pulg.

**Presentación:** Unidad

IMAGEN



  
**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

**Main Tee 10 Pies**

**Descripción**

Es un sistema de rejilla de techo de metal de 15/16 pulgadas hecho 100% de metal galvanizado en caliente para resistencia a la corrosión y ofrece el techo perfecto para proyectos comerciales. Funciona con la mayoría de las placas de cielo raso estándar de 2 pies por 2 pies y 2 pies por 4 pies y es resistente al fuego.

**PRESENTACION:**

**Color:** Blanco

**Material:** Metal Galvanizado

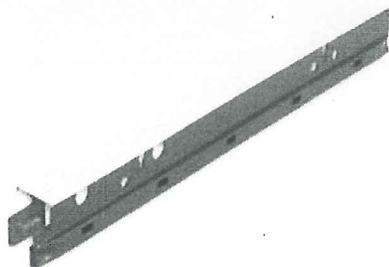
**Largo:** 10 pies (120 Pulg.)

**Ancho:** 15/16 Pulg.

**Altura:** 1 ½ Pulg.

**Presentación:** Unidad

**IMAGEN**



  
**Ing. Felix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



Gobierno de la  
**REPÚBLICA DOMINICANA**  
**SALUD PÚBLICA**

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Main Tee 12 Pies**

**Descripción**

Es un sistema de rejilla de techo de metal de 15/16 pulgadas hecho 100% de metal galvanizado en caliente para resistencia a la corrosión y ofrece el techo perfecto para proyectos comerciales. Funciona con la mayoría de las placas de cielo raso estándar de 2 pies por 2 pies y 2 pies por 4 pies y es resistente al fuego.

: **PRESENTACION:**

**Color:** Blanco

**Material:** Metal Galvanizado

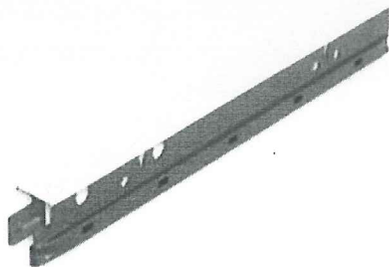
**Largo:** 12 pies (144 Pulg.)

**Ancho:** 15/16 Pulg.

**Altura:** 1 ½ Pulg.

**Presentación:** Unidad

**IMAGEN**



**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico** : **Discos de Corte Para Hierro (Para Pulidora)**

**Especificaciones:** : Dimensión: 9 pulgadas

Disco Abrasivo para metal con diámetro de 9 pulgadas,

Fabricación con óxido de aluminio que proporciona mayor rapidez y efectividad en cada corte que realice.

Permite cortes rectos y es muy suave para emplear en materiales de metal sólido como barras circulares, cuadradas y soleras.

Garantía: N/A

### IMAGEN





**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento

## FICHA TÉCNICA

**Nombre Genérico**

**Electrodo Para  
Soldadura Metálica**

**Especificaciones:**

Los electrodos son un producto formado por una varilla de acero y cubiertas con una sustancia denominada revestimiento.

Fabricados bajo los estándares de la AWS A5.1

Clasificación E-6013

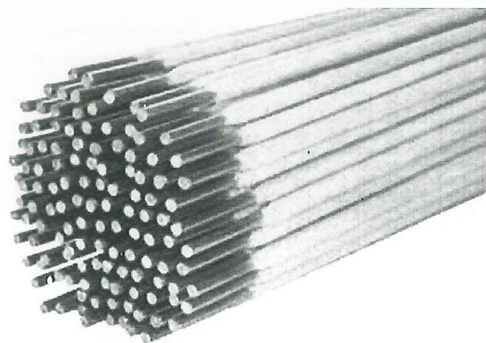
Disponibles en los diámetros 3/32" (2.5mm), 1/8" (3.25mm), 5/32"(4.0mm) por 14"(355mm) de longitud.

Tipo: E-6013

3-32

Garantía: N/A

IMAGEN



  
**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

### Nombre Genérico

: **Angular Plafón Comercial  
10 Pies**

### Descripción

Es un sistema de rejilla de techo de metal de 15/16 pulgadas hecho 100% de metal galvanizado en caliente para resistencia a la corrosión y ofrece el techo perfecto para proyectos comerciales. Funciona con la mayoría de las placas de cielo raso estándar de 2 pies por 2 pies y 2 pies por 4 pies y es resistente al fuego. Se coloca todo el alrededor del área a trabajar.

: **PRESENTACION:**

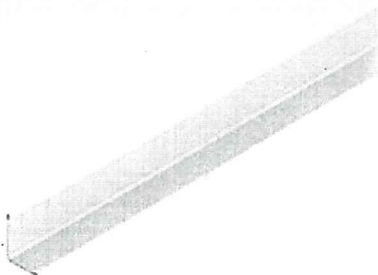
**Color:** Blanco

**Material:** Metal Galvanizado

**Largo:** 10 pies (120 Pulg.)

**Presentación:** Unidad

### IMAGEN



**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



## FICHA TECNICA

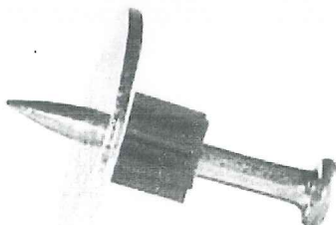
**Nombre Genérico** : Clavo con Arandela

**Descripción** : **PRESENTACION:**  
**Material:** Metal Galvanizado  
**Largo:** 1 ¼”  
**Presentación:** Unidad

Clavo/arand 1 ¼”  
• Libras por cartón: 3.95  
• Capacidad de carga en lbs: Cortante (235) y Extracción (115)

**Uso:** Conectan las estructuras al concreto

### IMAGEN





**Ing. Félix Burgos**  
Coord. Sección De Mantenimiento