

Listado de Materiales Para Plomería.

	<b>Articulo</b>	<b>Cantidad</b>
<b>1</b>	Grifo Automático de Lavamanos Tipo Push, Niquelado	6 Ud.
<b>2</b>	Mezcladora Para Fregadero de dos Orificios	4 Ud.





GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

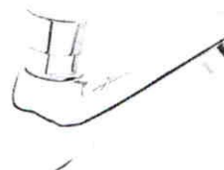
**FICHA TECNICA**

Nombre Genérico : **GRIFO AUTOMATICO DE LAVAMANO TIPO PUSH**

Descripción : **Color:** Niquelado  
**Material:** Acero Inoxidable  
**Diseño:** estándar de diseñador  
**Modelo:** Temporizada push

IMAGEN

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





GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **MEZCLADORA  
PARA FREGADERO DE DOS  
ORIFICIO**

Descripción : **Color:** Niquelado

### ESPECIFICACIONES

Tipo de cierre 1/4 de vuelta  
Instalación 8" (203.2mm)  
Largo 252 mm  
Ancho 255 mm  
Alto 255 mm  
Tipo de cuerda 1/2 - 14 NPS

**Diseño:** estándar de diseñador

## IMAGEN

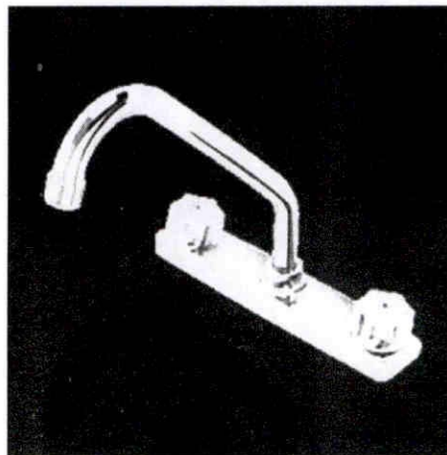
**Incluye:**  
Aireador

### CARACTERÍSTICAS

Cuerpo fabricado en plástico POM de alta resistencia y cuello fabricado en acero inoxidable  
Charola y manuales fabricados en plástico ABS que nunca se oxida, cartucho cerámico  
Acabado con triple capa de cromo  
Baja en plomo para proteger tu salud

### USOS

Para fregadero  
Ideal para zonas costeras o de alta humedad



MINISTERIO DE SALUD PÚBLICA  
  
**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento

Listado de materiales de Pintura y Ebanistería.

	<b>Articulo</b>	<b>Cantidad</b>
<b>1</b>	<i>Masking Tape, Verde</i>	<i>10 Ud.</i>
<b>2</b>	<i>Lija De Agua T489 #360 Marrón, Gris Oscuro</i>	<i>20 Ud.</i>
<b>3</b>	<i>Lija De Esmeril K246 #120</i>	<i>20 Ud.</i>
<b>4</b>	<i>Oleo #2 Marrón, Caoba</i>	<i>4 Ud.</i>
<b>5</b>	<i>Oleo #3 Marrón, Caoba</i>	<i>4 Ud.</i>
<b>6</b>	<i>Pintura Acrílica Satinada Blanca</i>	<i>5 cubetas de 5Gl</i>
<b>7</b>	<i>Pintura Acrílica Satinada Sahara</i>	<i>15 cubetas de 5Gl</i>
<b>8</b>	<i>Pintura Acrílica Blanca</i>	<i>10 cubetas de 5Gl</i>
<b>9</b>	<i>Rolo Antigotas</i>	<i>10 Ud.</i>



## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **MASKING TAPE**

**Descripción** : **Colore:** Verde

El Masking Tape color Verde es una cinta de alto rendimiento para aplicaciones de acabado automotriz. Ofrece la mejor resistencia en la transferencia de adhesivo y se ajusta a curvas y contornos.

**Materiales:** Papel crepado natural  
Adhesivo a Base hule

**Presentación:** Rollo

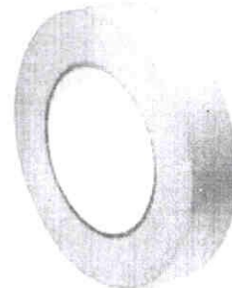
**Características:**

Cinta lisa de papel crepado con adhesivo sensitivo a la presión para aplicaciones que requieren de un alto grado de desempeño, tales como la temperatura, no-transferencia de adhesivo y no-ruptura de la cinta, tratado bajo temperatura. Masking tape de alto desempeño para aplicaciones automotrices.

**Dimensiones:** Ancho =  $\frac{3}{4}$ "  
Longitud = 50mts.

**Garantía:** no aplica

IMAGEN



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



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **LIJA DE AGUA T489 # 360** ✓

**Descripción** : **Colore:** Marrón y Gris oscuro

**Materiales:** Papel y carburo de silicio y adhesivo de resina sintético.

**Presentación:** Pliego.

**Dimensiones:** Stantar de diseño

**Garantía:** no aplica

**Utilidades:**

Para trabajos en húmedo donde se requieran excelentes acabados y un máximo tiempo de vida útil. Ideal para lijado de superficies metálicas y de materiales compuestos como masillas rápidas y primers. Con mayor poder de remoción y durabilidad. Los tipos granos que puedes encontrar son:

IMAGEN

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



## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **LIJA DE ESMERIL K246 # 120**

**Descripción** : **Colores:** Variados

**Materiales:** Tela, Oxido de aluminio y adhesivo de resina sintético.

**Utilidades:**

La tela esmeril es utilizada en el lijado metales en general, en preparación de superficies metálicas, limpieza y remoción de óxido, y retiro de pintura vieja. Tiene una amplia variedad de granos, permitiendo distintos acabados para uso de pintura posterior.

**Presentación:** Pliego.

**Dimensiones:** Stantar de diseño

**Garantía:** no aplica

**Cantidad:** 100 unidades

IMAGEN



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



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **Oleo #2**

**Descripción** : **Color:** Marrón, caoba

**Materiales:** resinas acrílicas, pigmentos

Óleo para pintar madera con alto poder de cobertura, buena calidad.

**Presentación:** Estuches

Posee un excelente control del agua.

**Garantía:** No aplica

Alto nivel de pigmentación

Alto poder de cobertura

Compatible con la gran mayoría de los tipos de madera.

Proporciona excelente rendimiento, cobertura y terminación.

Ideal para uso en ebanisterías.

## IMAGEN



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

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **Oleo #3**

**Descripción** : **Color:** Marrón, caoba

Óleo para pintar madera con alto poder de cobertura, buena calidad.

Posee un excelente control del agua.

Alto nivel de pigmentación

Alto poder de cobertura

Compatible con la gran mayoría de los tipos de madera.

Proporciona excelente rendimiento, cobertura y terminación.

Ideal para uso en ebanisterías.

**Materiales:** resinas acrílicas, pigmentos

**Presentación:** Estuches

**Garantía:** No aplica

## IMAGEN



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

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **PINTURA ACRILICA  
SATINADA BLANCA**

Descripción :

Pintura Acrílica de terminación MATE.  
Es de fácil aplicación y gran durabilidad.  
Es la elección ideal para la moderna  
decoración interior. Seca rápidamente  
sin olores residuales Posee gran  
facilidad de limpieza por su excelente  
resistencia al lavado y la abrasión.

**Vehículo:** ACRÍLICA 100%  
**Pigmentos:** Dióxido de Titanio / Extenders.  
**Solventes:** Agua  
**Colores:** Blanco  
**Acabado:** SATINADA  
**Número de Manos:** 2  
**Secado al tacto :** 30 minutos  
**Secado duro:** 8 horas  
**Repintado:** 4 horas  
**Rendimiento Teórico:** 30 m<sup>2</sup> /gl- 50 micrones  
**Toxicidad:** No contiene mercurio, ni plomo ni  
cromatos  
**Durabilidad:** Excelente  
**Presentación:** Cubeta

IMAGEN



**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **PINTURA ACRILICA  
SATINADA SAHARA** ✓

Descripción :

Pintura Acrílica de terminación MATE.  
Es de fácil aplicación y gran durabilidad.  
Es la elección ideal para la moderna  
decoración interior. Seca rápidamente  
sin olores residuales Posee gran  
facilidad de limpieza por su excelente  
resistencia al lavado y la abrasión.

**Vehículo:** ACRÍLICA 100%  
**Pigmentos:** Dióxido de Titanio / Extenders.  
**Solventes:** Agua  
**Colores:** Sahara  
**Acabado:** SATINADA  
**Número de Manos:** 2  
**Secado al tacto :** 30 minutos  
**Secado duro:** 8 horas  
**Repintado:** 4 horas  
**Rendimiento Teórico:** 30 m<sup>2</sup> /gl- 50 micrones  
**Toxicidad:** No contiene mercurio, ni plomo ni  
cromatos  
**Durabilidad:** Excelente  
**Presentación:** Cubeta

IMAGEN



  
Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento





GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

Nombre Genérico : **PINTURA ACRILICA  
BLANCO 00**

Descripción :

Pintura Acrílica de terminación MATE. Es de fácil aplicación y gran durabilidad. Es la elección ideal para la moderna decoración interior. Seca rápidamente sin olores residuales Posee gran facilidad de limpieza por su excelente resistencia al lavado y la abrasión.

**Vehículo:** ACRÍLICA 100%  
**Pigmentos:** Dióxido de Titanio / Extenders.  
**Solventes:** Agua  
**Colores:** BLANCO 00  
**Acabado:** ACRILICO MATE  
**Número de Manos:** 2  
**Secado al tacto :** 30 minutos  
**Secado duro:** 8 horas  
**Repintado:** 4 horas  
**Rendimiento Teórico:** 30 m<sup>2</sup> /gl- 50 micrones  
**Toxicidad:** No contiene mercurio, ni plomo ni cromatos  
**Durabilidad:** Excelente  
**Presentación:** Cubeta

IMAGEN



  
**Ing. Félix Burgos**

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **ROLO ANTIGOTA**

**Descripción**

Es una herramienta ideal para pintar paredes, por otro lado se produce en poliamida tejida en tela con sus fibras trenzadas, por lo que ofrece una mayor retención de tinta reduciendo las salpicaduras

: **PRESENTACION:**

Rolo Pintar 5/16" x 9"  
Unidad

IMAGEN

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

Listado de Materiales Para Construcción y Herrería.

	<b>Articulo</b>	<b>Cantidad</b>
<b>1</b>	Plancha de Yeso (Sheet rock)	40 Ud.
<b>2</b>	Masilla Para Planchas de Yeso	5 cubetas
<b>3</b>	Cinta Para Juntas	5 rollos
<b>4</b>	Fulminante Cal. 22	500 Ud.
<b>5</b>	Esquinero Metálico	50 Ud.
<b>6</b>	Tornillo de Plancha de Punta Fina	1000 Ud.
<b>7</b>	Tornillo de Estructura de Punta Fina	1000 Ud.
<b>8</b>	Durmientes 2 ½ Cal 25	100 Ud.
<b>9</b>	Parales 2 ½ Cal 25	200 Ud.
<b>10</b>	Plafón Comercial PVC, Blanco	500 Ud.
<b>11</b>	Clavo L	500 Ud.
<b>12</b>	Clavo Arandela 1 ¼"	500 Ud.





GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**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. Felix Burgos**

Coord. Sección De 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

### 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

IMAGEN

### 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 TÉCNICA

**Nombre Genérico**

: **Cinta Para Juntas**

**Descripción**

: PRESENTACION:

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.

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. Felix 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 TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Esquinero Metálico**

**Descripción**

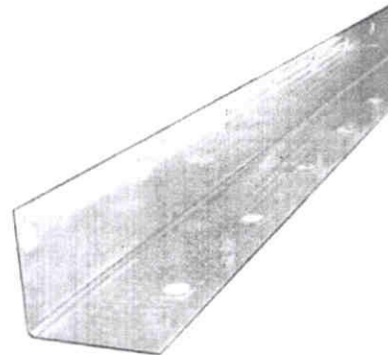
: **PRESENTACION:**

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.

Por unidad

**IMAGEN**

ESQUINERO METALICO 1 1/4\*10



  
Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TÉCNICA

### 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

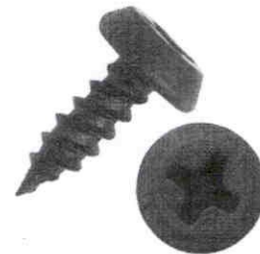
En tamaño de 7/16"

**PRESENTACION:**

TORNILLO #7 X 7/16"

Por unidad

**IMAGEN**



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

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Durmientes 2 ½ Cal 25**

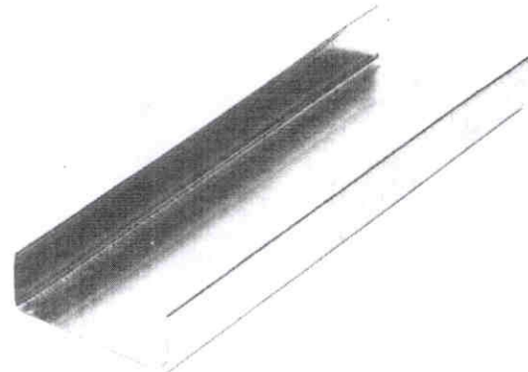
**Descripción**

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

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Parales 2 ½ Cal 25**

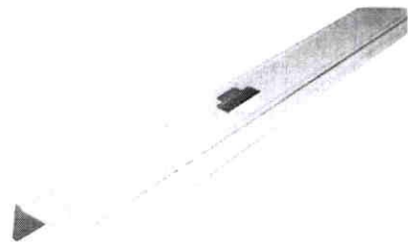
**Descripción**

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

: **PRESENTACION:**

Paquetes de 10 Unidades de 10 pies

IMAGEN



  
Ing. Felix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA

SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Plafón Comercial PVC**

**Descripción**

: **PRESENTACION:**

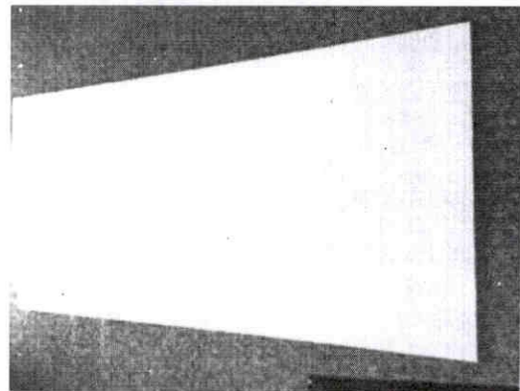
**Color:** Blanco

**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** : Clavo Tipo L (Para Plafón)

**Descripción** :

Clavo/arand 1 ¼" L

- Libras por cartón: 3.95
- Capacidad de carga en lbs: Cortante (235) y Extracción (115)

**Uso:** Conectan los alambros al concreto

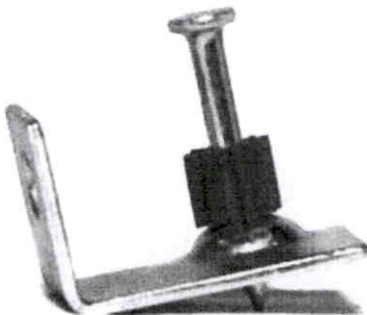
**PRESENTACION:**

**Material:** Metal Galvanizado

**Largo:** 1 ¼"

**Presentación:** Unidad

### IMAGEN



  
Ing. Félix Burgos

Coord. Sección De Mantenimiento



GOBIERNO DE LA  
REPÚBLICA DOMINICANA  
SALUD PÚBLICA

## FICHA TECNICA

**Nombre Genérico**

: **Clavo con Arandela**

**Descripción**

: **PRESENTACION:**

Clavo/arand 1 ¼"

**Material:** Metal Galvanizado

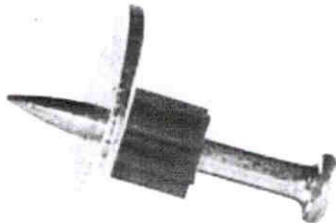
- Libras por cartón: 3.95
- Capacidad de carga en lbs: Cortante (235) y Extracción (115)

**Largo:** 1 ¼"

**Presentación:** Unidad

**Uso:** Conectan las estructuras al concreto

IMAGEN



Coord. Sección De Mantenimiento