



EN OBRA

M A T E R I A L E S Y D R Y W A L L



Tubería presión

- Tuberías para conducción de agua a presión en redes de suministro de agua en edificaciones.

ESPECIFICACIÓN
Largo: **6 metros**



DESCRIPCIÓN	MEDIDA
TUBO PESADO	1/2"
TUBO PESADO	3/4"
TUBO PESADO	1"
TUBO PESADO	1 1/4"
TUBO PESADO	1 1/2"
TUBO PESADO	2"
TUBO PESADO	2 1/2"
TUBO PESADO	3"
TUBO PESADO	4"

Buje roscado

Accesorios PVC presión - liso roscado

ESPECIFICACIONES
Color: **blanco**
Peso (Kg): **0,26**

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Buje Soldado

Accesorios PVC presión - liso roscado

Conexión soldable para agua fría

DIÁMETRO		
3/4" x 1/2"	1 1/2" X 1 1/4"	3" X 2"
1" x 1/2"	2" x 1/2"	3" X 2 1/2"
1" x 3/4"	2" x 3/4"	4" X 2"
1 1/4" x 1/2"	2" X 1"	4" X 2 1/2"
1 1/4" x 3/4"	2" x 1 1/4"	4" X 3"
1 1/4" X 1"	2" x 1 1/2"	6" X 4"
1 1/2" x 1/2"	1/2" x 1 1/2"	
1 1/2" x 3/4"	2 1/2" X 2"	
1 1/2" X 1"	3" X 1 1/2"	



Adaptador hembra

Accesorios PVC presión - liso roscado

Adaptador en PVC

DIÁMETRO
1/2" x 1/4"
1/2" x 3/8"
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Adaptador macho

Accesorios PVC presión - liso roscado

- Conexión soldable para agua fría.

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Codo 90°

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"
6"



Codo 45°

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Tapón roscado

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Tapón soldado

Accesorios PVC presión - liso roscado

- Sirve para clausurar una línea de conducción en una tubería de agua potable

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Tee

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Unión

Accesorios PVC presión - liso roscado

- Diseñado para transportar agua para consumo humano a presión.

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"
3"
4"



Universal

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"



Tee reducida

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO

3/4" X 1/2"
1" X 1/2"
1" X 3/4"

Unión soldada



Unión reparación

Accesorios PVC presión - liso roscado

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"

Unión reparación en PVC



Codo 90° roscado - soldado

Accesorios PVC presión - liso roscado

DESCRIPCIÓN	DIÁMETRO
CODO PRESION 1/2" 90 SOLDADO ROSCADO	1/2"

Permite unir tuberías PVC de diámetros diferentes



PRESIÓN CPVC

TUBERÍA Y ACCESORIOS CPVC

Tubería CPVC agua caliente

3m 82 °C (100 PSI)

DIÁMETRO

1/2 - 15mm
3/4" - 20mm



Transición CPVC metal

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

1/2"
3/4"



Universal

Accesorios CPVC agua caliente

- Sirve para clausurar una línea de conducción en una tubería de agua potable

DIÁMETRO

1/2"
3/4"



Adaptador hembra

Accesorios CPVC agua caliente

- Resistente al impacto y corrosión

DIÁMETRO

3/4" X 1/2"



Adaptador macho

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"



Buje soldado

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

3/4" x 1/2"
1" x 3/4"



Codo 90°

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"



Codo 45°

Accesorios CPVC agua caliente

- Sistema de unión soldada

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"



Tapón soldado

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"



Unión reparación en PVC

Tee

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"

Instalación para el fluido de agua caliente



Unión

Accesorios CPVC agua caliente

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"



SOLDADURA - LIMPIADOR

SOLVENTES PARA PVC

Soldadura PVC

Soldaduras y pegantes

DIÁMETRO

- 1/4 GAL
- 1/8 GAL
- 1/16 GAL
- 1/32 GAL
- 1/64 GAL



Soldadura CPVC

Soldaduras y pegantes

DIÁMETRO

- 1/4 GAL
- 1/8 GAL
- 1/16 GAL
- 1/32 GAL
- 1/64 GAL



Limpiador para soldaduras

Soldaduras y pegantes

DIÁMETRO

- 1/4 GAL
- 1/8 GAL
- 1/16 GAL
- 1/32 GAL
- 1/64 GAL

Limpia las superficies a soldar ya sea en tuberías Pvc o Pvc.



SANITARIA Y VENTILACIÓN

TUBERÍA Y ACCESORIOS PVC

Tubería de ventilación

- Garantizados y diseñados para aireación de redes interiores

ESPECIFICACIONES
Largo: 6 metros

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"



Juntas de expansión

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

- 3"
- 4"



Tapón prueba

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"



Codo 90° 1/4 C X C

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"
- 6"
- 8"



Codo 90° 1/4 C X E

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"
- 6"



Codo 45° 1/8 C X C

Accesorios sanitario ventilación

- Conexión sanitaria y aguas lluvias

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"
- 6"
- 8"
- 10"



Codo 45° 1/8 C X E

Accesorios sanitario ventilación

Accesorio de campana por espiga para su fácil instalación

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"
- 6"



Codo reventado 90° 1/4 C X C

Accesorios sanitario ventilación

Instalación para el fluido de agua caliente

DIÁMETRO

- 3" x 2"
- 4" x 2"



Unión

Accesorios sanitario ventilación

Unión soldada

DIÁMETRO

- 1" 1/2
- 2"
- 3"
- 4"
- 6"
- 8"
- 10"



Buje soldado

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

2" x 1" 1/2
3" x 1" 1/2
3" x 2"
4" x 2"
4" x 3"
6" x 4"
8" x 6"



Tee

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

1" 1/2
2"
3"
4"
6"



Tee reducida

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

3" x 2"
4" x 2"
4" x 3"



Tee doble

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

2"
3"
4"



Yee

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

2"
3"
4"
6"
8"
10"



Yee reducida

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

3" x 2"
4" x 2"
4" x 3"
6" x 4"



Yee doble

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

2"
3"
4"



Yee doble reducida

Accesorios sanitario ventilación

- Especificada para conducción de aguas domésticas servidas y aguas lluvias.

DIÁMETRO

2" X 3" X 2"
2" X 4" X 2"
3" X 4" X 3"



Sifón con tapón 180 ° C X C

Accesorios sanitario ventilación

DIÁMETRO

1/2"
2"



REJILLAS DE PISO Y VENTILACIÓN

ACCESORIOS PLASTICOS

Ranurada Plásticas

MEDIDA

2" X 1 1/2"
3" X 1 1/2"
3" X 2"
4" X 3"
5" X 4"



Ranurada Aluminio

MEDIDA

2" X 1 1/2"
3" X 1 1/2"
3" X 2"
3 1/2" X 2"
4" X 2"



Tragante Cúpula Plástico

4" X 3"



Anticucaracha Aluminio

3" X 1 1/2"
3" X 2"
5 X 4"



Anti Olor Plástica

3" X 2"



Cuadrada Aluminio

4" X 4" X 3"
5" X 5" X 4"
3" X 3" X 2"



Tragante Cúpula Aluminio

3" X 2"
4" X 3"
4" X 2"

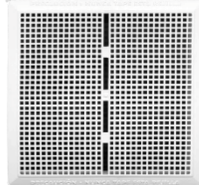


Ranurada Plásticas

15 X 15cm
20 X 20cm
30 X 30cm



Malla Plásticas



MEDIDA	TIPO
20 X 20 CM	COLMENA
20 X 20 CM	MALLA

Ranurada Plásticas

17 X 17 CM
20 X 20 CM
25 X 25 CM
30 X 30 CM
25 X 25 CM



CONDUIT SCH 40

TUBERÍA Y ACCESORIOS PVC

Tubería Conduit SCH 40

- Es utilizado para canalizaciones en interiores de cielos falsos en placas de yeso o fibrocemento



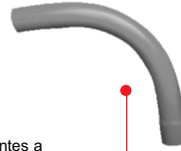
DIÁMETRO

1/2"
3/4"

Curvas 90° SCH 40

Accesorios Conduit SCH 40

- Sistema adecuado para canalizaciones eléctricas en muros de placas planas de yeso o fibrocemento o en cielos falsos



Resistentes a la humedad

DIÁMETRO

1/2"
3/4"

Caja eléctrica octagonal

Accesorios Conduit SCH 40



Adaptador terminal SCH 40

Accesorios Conduit SCH 40



DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"

Unión SCH 40

Accesorios Conduit SCH 40



DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"

Caja eléctrica rectangular

Accesorios Conduit SCH 40



DIÁMETRO

109" x 69" x 46"

CONDUIT ELÉCTRICA

TUBERÍA Y ACCESORIOS PVC

Tubería conduit eléctrica

Tubería en PVC



ESPECIFICACIONES:
Largo: 3 metros

DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

Adaptador terminal

Accesorios conduit eléctrica

Adaptador terminal en PVC



DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

Curva Conduit 90° C X E

Accesorios conduit eléctrica

Resistente a la humedad y al impacto



DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"

Curva Conduit 45° C X E

Accesorios conduit eléctrica



DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"

Unión conduit

Accesorios conduit eléctrica

- Accesorio para tubería de ducto telefónico y cableado



DIÁMETRO

1/2"
3/4"
1"
1 1/2"
2"

Cajas Galvanizadas



DESCRIPCIÓN

CAJA 10x10 DOBLE FONDO

CUADRADA 4X4 (2.400)

CAJA 2X4 (5.800)

CAJA OCTAGONAL

SUPLEMENTO CAJA 2400 CL.24 (REF.335- 24)

4X4 OCTAGONAL RETIE

Tapa de caja



DESCRIPCIÓN

TAPA CAJA (5.800)

TAPA CAJA OCTAGONAL

TAPA MIXTA (2.400- 10x10)

Caja Plástica



DESCRIPCIÓN

CUADRADA 2 OREJAS

CUADRADA HONDA

RECTANGULAR

REDONDA

Tapas y Suplementos Plásticos



DESCRIPCIÓN

SUPLEMENTO ABIERTO

SUPLEMENTO CERRADO

TAPA CUADRADA

TAPA RECTANGULAR

Caja de Paso

DESCRIPCIÓN
30X30X15
50X50X20
150X80X15
15X15X10 SIN CHAPA
60X40X12
70X30X15
70X20X12
40X60X20 - 3 COMPAARTIMENTOS
15X20X10



Grapas Para Tubería



DESCRIPCIÓN
1/2"
1/2" D.O.
3/4"
3/4" D.O.
1"
1" D.O.
1 1/4"
1 1/2"
2"
2" D.O.

Grapas Tipo Pera

DESCRIPCIÓN
2"
4"
3/4"
1 1/2"



Tablero Trifásico

- Corriente nominal del barraje 200 A.
- Puerta y chapa plástica.
- Cerradura opcional (entrada pre-perforada para instalación).



DESCRIPCIÓN
12 CIRCUITOS
24 CIRCUITOS
30 CIRCUITOS
36 CIRCUITOS
42 CIRCUITOS

Tablero Trifásico

- Corriente nominal del barraje 200a.
- Puerta y chapa plástica.
- Cerradura y llave.
- Espacio para instalar totalizador DRX.



DESCRIPCIÓN
24 CIRCUITOS
30 CIRCUITOS

Tablero Bifásico

- Tapa y puerta color blanco RAL 9010.
- Caja lamina acero galvanizado.
- Tensión nominal: 240 v.
- Tensión de aislamiento: 600 voltios.



DESCRIPCIÓN
8 CIRCUITOS

Tablero Monofásico Económico

- Tensión nominal: 127 V.
- Tensión de aislamiento: 300 voltios.



DESCRIPCIÓN
4 CIRCUITOS

Breaker 1 Polo Enchufable

DESCRIPCIÓN
10 AMP
15 AMP
20 AMP
30 AMP
40 AMP



Breaker 1 Polo Atornillable

DESCRIPCIÓN
15 AMP
30 AMP



CABLE - ALAMBRE

CABLES ELECTRICOS

Cable Centelsa #10 - #12 - #14

- Diseñado para voltaje de 600voltios
- Uselo en alambrado de instalaciones comerciales industriales y residenciales.

COLORES
Azul
Rojo
Amarillo
Blanco
Verde



Alambre Centelsa #8 - #10 - #12

- Usado para alambrado en edificaciones, en circuitos alimentadores y redes industriales, industriales y residenciales.

COLORES
Azul
Rojo
Amarillo
Blanco
Verde



TUBERÍA GALVANIZADA

ACCESORIOS GALVANIZADOS

Codo HG

MEDIDA	
1/4"	1"
3/8"	1 1/4"
1/2"	1 1/2"
3/4"	2"



Codo 45° HG

MEDIDA	
1/2"	1 1/4"
3/4"	1 1/2"
1"	2"
1 1/4"	



Tee HG

MEDIDA	
1/4"	1"
3/8"	1 1/4"
1/2"	1 1/2"
3/4"	2"



Universal HG



Unión

MEDIDA	
1/4"	1"
3/8"	1 1/4"
1/2"	1 1/2"
3/4"	2"



Reducción HG

MEDIDA	
1/2" x 1/4"	1 1/4" x 1/2"
1/2" x 3/8"	1 1/2" x 3/4"
3/4" x 1/2"	1 1/2" x 1 1/4"
1" x 1/2"	1 1/2" x 1 1/4"
1" x 3/4"	2" x 1/2"
1 1/4" x 3/4"	1 1/4" x 1"



Tapón Macho

MEDIDA	
3/8"	1"
1/2"	1 1/4"
3/4"	1 1/2"



Tapón Copa HG

MEDIDA	
3/8"	1"
1/2"	1 1/4"
3/4"	1 1/2"



Tee Reducción

MEDIDA	
1/2" x 3/8"	
3/4" x 1/2"	
1" x 3/4"	
1" x 1/2"	
1 1/4" x 1/2"	
1 1/4" x 3/4"	



TUBERÍA COBRE

ACCESORIOS COBRE

Tubos

DESCRIPCIÓN
1/2" TIPO L
3/4" TIPO L
1 1/2" TIPO L
1 1/4" TIPO L
2" TIPO L
1/2" TIPO M
3/4" TIPO M



Codos

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"



Tee

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"



Semicodo

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"



Tapón

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"
2"
2 1/2"



Adaptador Hembra

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"



Adaptador Macho

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"



Unión

DESCRIPCIÓN
1/2"
3/4"
1"
1 1/4"
1 1/2"



Universal

DESCRIPCIÓN
1/2"
1"
1 1/2"



LIJAS

ABRASIVOS

Lija de Agua 9" x 11"

NÚMERO
#80
#100
#120
#150
#180
#220



Flap - Disc

- Limpieza de superficies metálicas.
- Trabaja sobre madera, fibra de vidrio.



NÚMERO	MEDIDA	NÚMERO	MEDIDA
#36	7" x 7/8"	#80	7" x 7/8"
#40	7" x 7/8"	#120	7" x 7/8"
#60	7" x 7/8"	#36	4.1/2" x 7/8"

Lija Roja 9" x 11"

NÚMERO
#80
#100
#120
#150
#180
#220



Telaflex

NÚMERO	MEDIDA	NÚMERO	MEDIDA
#60	4"	#120	4"
#80	4"	#150	4"
#100	4"		4"



Discos Diamantados



CONTINUO
- Losa, mármol y baldosa

MEDIDA
4" 1/2
7"
9"



SEGMENTADO
- Piedra, concreto y ladrillo.

MEDIDA
4" 1/2
7"
9"



TURBO
- Losa, piedra, mármol y concreto.

MEDIDA
4" 1/2
7"
9"

Discos Doble Propósito



MEDIDA
4" 1/2
7"
9"

Discos Convencionales



MEDIDA
4" 1/2
7"
9"

Rueda De Guadaña



MEDIDA
6"

Disco De Tronzadora



MEDIDA
14"

Conos



NÚMERO	MEDIDA
#16	3"
#60	3"
#36	3"
#80	3"

Copas

4"x2" x 5/8"
- Para desbaste y pulido en piedra, mármol, concreto y granito.



Copas

5"x2" x 5/8"

NÚMERO		
#16	#36	#80
#24	#60	#100

ENMASCARAR - AISLANTE - TRANSPARENTE

CINTAS

Cinta de enmascarar práctica

Protección de superficies de baja exigencia



MEDIDA	
40m X 12mm 1/2"	40m X 24mm 1"
40m X 18mm 3/4"	40m X 48mm 2"

Cinta Aislante general

Características
- Cinta eléctrica para marcación de cables.
- Resistente a temperaturas de hasta 80 °C
- Resistente a la luz, agua, oxidación, rayos UV y al frío



MEDIDA
10m X 19mm

Cinta de empaque básica

- Embalaje o empaque de cajas corrugadas de hasta **36 kg**.
- Por su tecnología **No-Ruido**, ayuda a reducir al nivel más bajo, técnica y razonablemente posible el ruido en todos los centros de trabajo.



COLOR
40m x 48mm
30m x 48mm
100m x 48mm
200m x 48mm

Cinta doble faz uso general

- Protección en zonas húmedas
- Soporte rígido y plástico, no abrasivo, no incomoda al contacto con el pie.



MEDIDA
25m X 12mm 1/2"
25m X 19mm 3/4"
5m X 19mm 3/4"
1m X 19mm 3/4"

Marcación de pisos Uso General

- Cinta doble faz de espuma para el montaje de espejos, objetos y accesorios en zonas húmedas como baños, saunas y jacuzzis.



MEDIDA
33m X 50mm

Cinta Eléctrica Uso General

Protección de superficies de baja exigencia



TEJA PLÁSTICA

CUBIERTAS

Teja Luminit perfil 7

#	ESPESOR (PROM)	LONGITUD (m)	COLOR
4"	1,00 mm	1,22	Marfil
5"	1,00 mm	1,52	Marfil
6"	1,00 mm	1,83	Marfil
8"	1,00 mm	2,44	Marfil
10"	1,00 mm	3,05	Marfil
12"	1,00 mm	3,66	Marfil
4"	1,00 mm	1,22	Transparente
5"	1,00 mm	1,52	Transparente
6"	1,00 mm	1,83	Transparente
8"	1,00 mm	2,44	Transparente
10"	1,00 mm	3,05	Transparente
12"	1,00 mm	3,66	Transparente



Teja Luminit Tipo Zinc perfil 3

#	ESPESOR (PROM)	LONGITUD (m)	COLOR
6"	0,95 mm	1,83	Marfil
7"	0,95 mm	2,13	Marfil
8"	0,95 mm	2,44	Marfil
10"	0,95 mm	3,05	Marfil
12"	0,95 mm	3,66	Marfil
6"	0,95 mm	1,83	Transparente
7"	0,95 mm	2,13	Transparente
8"	0,95 mm	2,44	Transparente
10"	0,95 mm	3,05	Transparente
12"	0,95 mm	3,66	Transparente

TEJA FIBROCEMENTO

CUBIERTAS

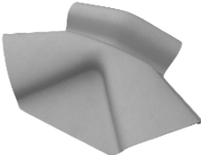
Teja Perfil 7

- Pendiente mínima de 15 °

NÚMERO	MEDIDA
N°4	0.92 X 1.22 M
N°5	0.92 X 1.52 M
N°6	0.92 X 1.83 M
N°8	0.92 X 2.44 M
N°10	0.92 X 3.05 M



Accesorios de Teja

Unión Caballete Tipo C Limatesa 	Caballete fijo 15° 	Caballete Articulado 	Caballete Tipo C 
Claraboya #4 - 5 - 6 	Tapa de Ventilación 	Limatesa y Limahoya 	Ganchos 15 cm 37 cm 
Terminal Lateral #5 Izq #6 Der #6 Izq 	Terminal Limatesa 	Tubo de Salida con Tapa TAPA TUBO GANCHO 	Tornillos P7 P10 

TEJA COLONIAL

CUBIERTAS

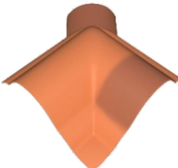
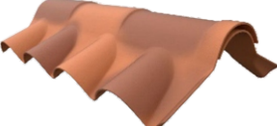
Teja Colonial

- Pendiente mínima de 20°



MEDIDA
1.60 X 1.062 M
0.70 X 1.062 M

Accesorios de Teja

Gran Unión Caballete fijo 	Limatesa Terminal 	Limatesa Colonial 
Claraboya Colonial 	Caballete Articulado 	Caballete Universal 

TEJA SHINGLE

CUBIERTAS

Teja Shingle Hexagonal Rojo



DESCRIPCIÓN
Caja X 3m2 (25 Unid)

Teja Shingle Hexagonal Verde



DESCRIPCIÓN
Caja X 3m2 (25 Unid)

Teja Shingle Ranchera Negro



DESCRIPCIÓN
Caja X 3m2 (25 Unid)

TANQUES PLASTICOS

TANQUES

Tanques De 250L – 2000L

- Incluye tanque, tapa y juego de conexiones.



CAPACIDAD
250 L
500 L
1000 L
2000 L
5000 L
6000 L

Tanques Bajos

- Incluye tanque, tapa y juego de conexiones.

CAPACIDAD
250 L
550 L



Bebedero

- Incluye tanque, tapa y juego de conexiones.

CAPACIDAD
250 L
550 L



TEJA UPVC TERMOACUSTICA

CUBIERTAS

Teja UPVC Termoacustica

- Las coberturas termoacústicas de UPVC están compuestas por una serie de capas, fabricadas con la más avanzada tecnología de co-extrusión, que proporcionan una excelente resistencia al impacto y a climas extremos, que finalmente aseguran su larga vida útil.

Cresta Alta 2mm
Cresta Baja 2mm

Azul
Roja
Blanca

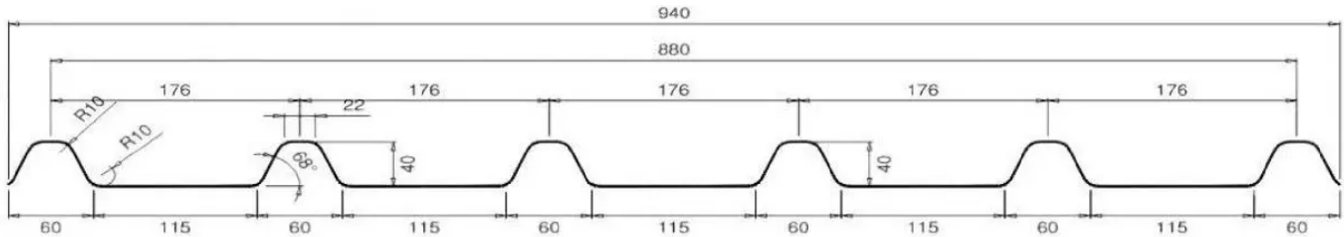
MEDIDA

11.80 X 1.07 Mts
5.90 X 1.07 Mts

Caballete Fijo



Tornillo Upvc



POLICARBONATO ALVEOLAR

CUBIERTAS

Teja Alveolar

Espesores 5.5mm - 8mm

- La lamina de policarbonato alveolar de doble pared se utiliza ampliamente para techos, acristalamientos, claraboyas, parqueaderos, piscinas e invernaderos. Con tecnología avanzada de protección UV, ofrece 10 años de garantía para todas las láminas alveolar.

COLORES

Azul Cristal
Turquesa Bronce
Verde Opal

MEDIDA

11.80 X 2.10 Mts
5.90 X 2.10 Mts

Conector



U Remate



Cinta



Tornillo

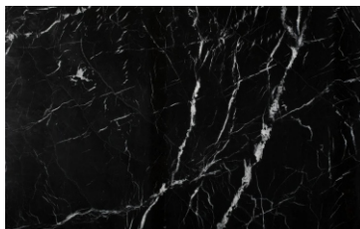


LAMINA MARMOLIZADA - WPC - PARED 3D

ACABADOS INTERIORES

Lamina Marmolizada

Formato 1.22 X 2.44



COLORES

Gris
Madera Claro
Madera Oscuro

Lamina Wpc

Formato 0.16 X 2.90 Mts



COLORES

Blanco
Negro
Beige

Lamina Pared 3D

Formato 0.80 X 0.90 Mts



COLORES

Gris
Blanco
Negro



NEGRO - GALVANIZADO

ALAMBRES

Alambre galvanizado

PESO	CALIBRE
25 KG	12
25 KG	14
25 KG	16
25 KG	18
25 KG	20
50 KG	14
50 KG	16
500 KG	11
500 KG	12
500 KG	13



Agroalambre



PESO	LONGITUD	CALIBRE
25 KG	925 M (APROX)	14
25 KG	5250 M (APROX)	18

Alambre recocido negro



PESO	CALIBRE
30 KG	17

LISO - VERTICAL

CLAVOS

Liso

Clavos de acero

LARGO	UND APROX. x lb
5/8"	1210
3/4"	1040
1"	775
1 1/2"	335
2"	175
2 1/2"	142
3"	85
3 1/2"	75
4"	56



Estria vertical

Clavos de acero

LARGO	UND APROX. x lb
1"	350
1 1/2"	172
2"	87
2 1/2"	70
3"	59
3 1/2"	49
4"	44
5"	35



TELA - PLÁSTICO CERRAMIENTO

CERRAMIENTO

Tela Mixta Peligro - Gasa



PRESENTACIÓN

2 X 100mts

Tela Verde



PRESENTACIÓN

2 X 100mts 54 GR/M

Tela Negra



PRESENTACIÓN

2 X 100mts 54 GR/M

Tela Blanca



PRESENTACIÓN

2.10 X 100mts 54 GR/M

Lona



PRESENTACIÓN

70cm X 90cm

Estopa



PRESENTACIÓN

1Kg

Plástico Negro



PRESENTACIÓN

1mtr a 2mtr Rollo 120mts

Plástico Blanco



PRESENTACIÓN

1mtr a 2mtr Rollo 120mts

Afíx Poliuretano
Poliuretanos

- Sellador adhesivo de alta adhesión y dureza, monocomponete.
- Cura con la humedad del medio ambiente



COLOR	TAMAÑO
GRIS	300 ML
NEGRO	300 ML
BLANCO	300 ML

Afíx Espuma Poliuretano
Poliuretanos

- Espuma expansible monocomponente se endurece por la humedad. Uso en fijación, sellado, acabado, aislación térmica y acústica.



COLOR	TAMAÑO
CRYSTAL	290 ML

Afíx PU Montaje
Poliuretanos

- Adhesivo de consistencia pastosa ideal para aplicaciones verticales.
- Adhesivo cura por medio de la humedad del medio ambiente.



COLOR	TAMAÑO
BEIGE	300 ML

Sin Clavos
Poliuretanos

- Adhesivo universal de montaje para pegar sin necesidad de clavar, atornillar o taladrar.
- Adhesivo de montaje para una construcción libre de solventes, con una alta fuerza de adhesión.



PRESENTACIÓN
100 Gr
360 Gr

Afíx Sellante Acrílico
Sellante

- Especial para el sellado de margos de puertas y ventanas a muro, bordes, uniones de esquinas.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	430 Gr

Afíx Silicona Alta Temperatura
Siliconas

- Sellador elástico de poliuretano con alta resistencia química.



COLOR	TAMAÑO
ROJO	280 Gr
NEGRO	280 Gr

Afíx Silicona Baños y Cocinas
Siliconas

- Diseñada para aplicaciones en baños y cocinas, con excelente adhesión en superficies de vidrio, aluminio, cerámica y otros materiales. poliuretano.



COLOR	TAMAÑO
TRANSPAR	280 ML

Sikaflex Universal
Poliuretanos

- Sellador elástico de poliuretano mono componente que cura con la humedad del ambiente.



COLOR	TAMAÑO
GRIS	300 ML
BLANCO	300 ML

Afíx Sellante Acrílico
Sellante

- Diseñado para la carpintería en procesos de ensamble (tarugos, caja - espigo, machiebrado), así como en procesos de laminación de madera y sus derivados.



TAMAÑO
500 Gr
1 Kg
20 Kg
1 Galón

Afíx PL 285
Siliconas

- Es un adhesivo recomendado para instalaciones de alfombras y el montaje de esquineros, guarda escobas, perfiles en madera y algunos plásticos.



TAMAÑO
750 ML
2 Lt
1 Galón

Afíx Super Adhesivo Instantáneo
Adhesivos

- Diseñada para aplicaciones en baños y cocinas, con excelente adhesión en superficies de vidrio, aluminio, cerámica y otros materiales. poliuretano.



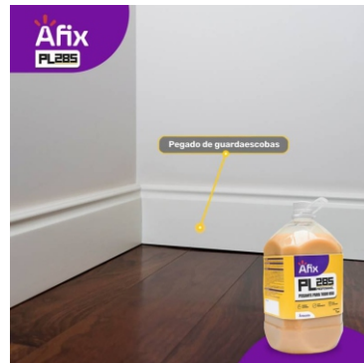
TAMAÑO
4 Gr

Afíx Poliuretano Salchicha
Poliuretanos

- Sellador adhesivo de alta adhesión y dureza, monocomponete.
- Cura con la humedad del medio ambiente



COLOR	TAMAÑO
GRIS	500 ML
BLANCO	500 ML



Sika-1

Aditivos para morteros

- Impermeabilizante integral para morteros y concretos.

PESO
1 KG
2 KG
4 KG
20 KG
60 KG
220 KG



Sika-2

Aditivos para cementos

- Sellador de filtraciones.

PESO
2.5 KG
5.5 KG



Sika-3

Aditivos para morteros

- Acelerante para mortero

PESO
2.3 KG
5 KG



SikaBond PVA

Aditivos para morteros

- Resina para mejorar la adherencia y calidad de morteros y estucos en sistemas de acabados.

PESO
1 KG
4 KG
20 KG
200 KG



SikaLátex

Aditivos para morteros

- Aditivo adherente morteros con desempeño superior a los adhesivos tipo látex.

PESO
0.25 KG
1 KG
4.5 KG
20 KG
200 KG



Sika ViscoBond

Aditivos para morteros

- Aditivo tipo látex de desempeño superior (4 en 1).

PESO
0.6 KG
3.2 KG
19 KG
200 KG



Sika AcrilEstireno

Aditivos para morteros

- Mejorador de adherencia de estucos y pinturas.

PESO
20 KG
200 KG



SikaTard E

Aditivos para morteros

- Retardador - reductor de agua para morteros de larga vida.

PESO
230 KG
1000 KG



Sikanol M

Aditivos para morteros

- Estabilizador para morteros de larga vida.
- Mantiene fresca la mezcla de mortero entre 12 y 72 horas, de acuerdo con las dosis usadas.

PESO
200 KG



SikaPlast MO

Aditivos y adiciones para concreto

- Súper plastificante
- Reductor de agua de alto rango.

PESO
2.2 KG
5 KG
20 KG
230 KG



Sikaset L

Aditivos y adiciones para concreto

- Acelerante de fraguado y resistencia para concretos y morteros.

PESO
2.6 KG
5 KG
25 KG
230 KG



SikaFluid

Aditivos y adiciones para concreto

- Fluidificante para mezclas de concreto.

PESO
25 KG
230 KG
1000 KG



Plastiment AP

Aditivos y adiciones para concreto

- Plastificante acelerante de resistencias para concreto.

PESO
200 KG



SikaFiber AD

Aditivos y adiciones para concreto

- Resina para mejorar la adherencia y calidad de morteros y estucos en sistemas de acabados.

PESO
1 KG

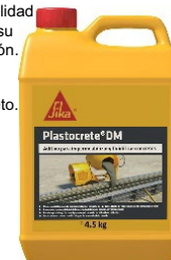


Plastocrete DM

Aditivos y adiciones para concreto

- Incrementa la manejabilidad de la mezcla, facilitando su colocación y compactación.
- Impermeabilizante y plastificante para concreto.

PESO
2.3 KG
4.5 KG
20 KG
230 KG



SikaFiber

Aditivos y adiciones para concreto

- Microfibra para concreto y mortero, sin plastificante en polvo.
- Usada para el refuerzo secundario de concreto.

PESO
0.6 KG



SikaCeram 100 Cerámico

Adhesivos para enchape

- Adhesivo económico para enchapes cerámicos. Uso en interior.



COLOR	PESO
GRIS	25 KG

SikaCeram Porcelanato

Adhesivos para enchape
- Adhesivo para enchape de baja absorción. Uso interior y pisos exteriores.



COLOR	PESO
GRIS	25 KG

SikaCeram Flex

Adhesivos para enchape

- Adhesivo flexible para todo tipo de enchape. Especial para alto tráfico y piscinas.



COLOR	PESO
GRIS	25 KG

SikaCeram 180 Mármol

Adhesivos para enchape

- Adhesivo especial para mármol. Uso interiores y pisos exteriores.



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

SikaMortero Impermeable

Morteros impermeabilizantes

- Recubrimiento para impermeabilizar zonas húmedas y tanques de agua potable.



COLOR	PESO
GRIS	2 KG
GRIS	25 KG
BLANCO	2 KG
BLANCO	25 KG

Sika - 101 Mortero Plus

Morteros impermeabilizantes

- Recubrimiento impermeable para tanques y zonas húmedas.



COLOR	PESO
GRIS	2 KG
GRIS	25 KG
BLANCO	2 KG
BLANCO	25 KG

SikaTop - 107 Seal

Morteros impermeabilizantes

- Mortero acrílico flexible para impermeabilizar estructuras hidráulicas.



PESO
20 KG

Sikalastic - 1K

Morteros impermeabilizantes

- Mortero acrílico mono componente ultra flexible reforzado con fibras.



COLOR	PESO
GRIS	20 KG

Sikalisto Piso

Morteros y concretos de reparación

- Mortero listo impermeable para nivelación de pisos.



PESO
50 KG

Sikafloor - 130 Level Comercial

Morteros y concretos de reparación

- Mortero listo autonivelante para pisos.



PESO
25 KG

SikaRepair 224

Morteros y concretos de reparación

- Mortero de reparación estructural.



PESO
25 KG

Sika Concrelito RE 5000

Morteros y concretos de reparación

- Concreto fluido sin retracción para reparaciones estructurales.



PESO
80 KG

SikaGrout - 200

Morteros y concretos de reparación

- Semi-fluido para nivelación y anclaje de equipos y estructuras.



PESO
30 KG

SikaGrout - 212

Morteros y concretos de reparación

- Fluido para nivelación y anclaje de equipos y estructuras.



PESO
30 KG

Sikafloor - 3 Quartz Top Neutro

Morteros y concretos de reparación

- Endurecedor superficial para pisos con base en cuarzo y cemento.



PESO
30 KG

SikaTop - 121 Monocomponente

Morteros y concretos de reparación

- Mortero acrílico impermeable para revestimientos y reparaciones de bajo espesor.



PESO
25 KG

Sikadur Panel

Sistemas livianos -drywall

- Adhesivo epóxido multipropósito para juntas rígidas en paneles de fibro cemento.



PESO
1 KG
2 KG

Sikadur - 31

Adhesivo epóxico y anclajes

- Adhesivo epóxido para la pega de todo tipo de elementos de construcción.



PESO
0.5 KG
2 KG

Sikadur - 32 Primer

Adhesivos epóxicos y anclajes

- Adhesivo epóxido para pegar concreto fresco con endurecido.



PESO
1 KG (A+B)
3 KG (A+B)

Sikadur AnchorFix -4

Adhesivos epóxicos y anclajes

- Adhesivo epóxido tipo IV grado 3 para anclar barras de acero al concreto.



TAMAÑO
600 ML

Sika AnchorFix -2

Adhesivos epóxicos y anclajes

- Adhesivo epóxido-acrilato estructural de fraguado rápido para anclajes de barras al concreto.



TAMAÑO
300 ML

Sika AnchorFix -3001

Adhesivos epóxicos y anclajes

- Adhesivo estructural para anclajes de barras al concreto.



TAMAÑO
300 ML (A+B)
600 ML (A+B)

Sika AnchorFix -3030

Adhesivos epóxicos y anclajes

- Adhesivo estructural para anclajes de barras al concreto, uso en concreto fisurado y no fisurado.



TAMAÑO
585 ML

SikaWall EstukaDos



Estuco blanco de yeso listo para usar en capa gruesa y pulimento.



PESO
25 KG
40 KG

Estuka Pañete

Estucos y pinturas decorativas

- Estuco listo para reemplazar pañetes o revoques (hasta 3 cm de espesor).



PESO
25 KG
50 KG

Estuka Acrílico

Estucos y pinturas decorativas

- Estuco plástico, listo para usar en interior y exterior.



PESO
1.5 KG
6.2 KG
20 KG
30 KG

Sika Transparente 12

Protección y acabados para fachadas

- Repelente para impermeabilizar fachada de ladrillo de gran durabilidad.



TAMAÑO
GALÓN
CUÑETE
TAMBOR

Sika Transparente 10

Protección y acabados para fachadas

- Repelente para impermeabilizar fachadas de ladrillo de gran durabilidad.



TAMAÑO
GALÓN
CUÑETE
TAMBOR

Sika Transparente 5

Protección y acabados para fachadas

- Repelente para impermeabilizar fachadas de ladrillo de gran durabilidad.



TAMAÑO
GALÓN
CUÑETE
TAMBOR

Sika Limpiador Rinse

Protección y acabados para fachadas

- Limpiador base ácido especial para limpiar y desmanchar ladrillo o piedra natural.



TAMAÑO
GALÓN
CUÑETE

SIKA

IMPERMEABILIZANTES PARA HUMEDADES ASCENDENTES

Sika Imper Mur

Impermeabilizantes para humedades ascendentes
 - Impermeabilizante para muros con humedad ascendente, endurecedor de superficies e imprimante de pinturas para bloquear alcalinidad.



PESO	
1 KG	
2 KG	
4 KG	

SikaMono Top - 123 Muros

Impermeabilizantes para humedades ascendentes
 - Impermeabilizante de color blanco para reparaciones sobre muros con humedades ascendentes.



PESO	
15 KG	

INMUNIZANTES PARA MADERA

Merulex I.F.S Transparente

Inmunizantes para madera
 - Inmunizante insecticida y fungicida para madera base solvente.



PESO	
3 KG	
16 KG	

Merulex I.F.A Transparente

Inmunizantes para madera
 - Inmunizante insecticida y fungicida para madera base agua.



PESO	
3.5 KG	
20 KG	

SIKA

IMPERMEABILIZANTES ASFÁLTICOS PARA CUBIERTA

Igol Imprimante

Impermeabilizantes asfálticos
 - Imprimante asfáltico para línea Igol.



PESO	
3 KG	
16 KG	

Igol Denso Plus

Impermeabilizantes asfálticos
 - Protección impermeable para estructuras enterradas y jardineras con aditivo anti-raíz.



PESO	
3 KG	
18 KG	

IgolCimentación

Impermeabilizantes asfálticos
 - Protección impermeable para estructuras enterradas.



PESO	
3.5 KG	
18 KG	
180 KG	

IgolCubierta

Impermeabilizantes asfálticos
 - Impermeabilizante asfáltico para cubiertas y terrazas.



PESO	
1.6 KG	
3.5 KG	
8.5 KG	
20 KG	
200 KG	

Emulsión Asfáltica Sika

Impermeabilizantes asfálticos
 - Impermeabilizante asfáltico para cubiertas y terrazas, de alta durabilidad. Hasta 7 años.



PESO	
1.6 KG	
3.5 KG	
8.5 KG	
18 KG	
200 KG	

Sika Techo E

Impermeabilizantes asfálticos
 - Impermeabilizante asfáltico para cubierta y terrazas de buena durabilidad. Hasta 5 años.



PESO	
1.6 KG	
3.5 KG	
8.5 KG	
18 KG	
200 KG	

Alumol

Impermeabilizantes asfálticos
 - Pintura reflectiva de aluminio concentrada para proteger impermeabilizaciones asfálticas.



PESO	
0.8 KG	
1.5 KG	
3 KG	
16 KG	

Sika Felt

Impermeabilizantes asfálticos
 - Refuerzo de poliéster para impermeabilizaciones flexibles con emulsiones asfálticas.



MEDIDA	
1.2 x 40M	

SIKA

IMPERMEABILIZANTES ACRÍLICOS PARA CUBIERTAS

SikaFill Power 7 Años

Impermeabilizantes cubiertas

COLOR	PESO
BLANCO	20 KG
BLANCO	4.2 KG
GRIS	20 KG
GRIS	4.2 KG
ROJO	4.2 KG
ROJO	20 KG
VERDE	4.2 KG



SikaFill Power 10 Años

Impermeabilizantes cubiertas

- Impermeabilizante acrílico para cubiertas y terrazas.

COLOR	PESO
BLANCO	20 KG
BLANCO	4.2 KG
GRIS	20 KG
GRIS	4.2 KG
BLANCO	200 KG



SikaFill 100 Super

Impermeabilizantes cubiertas

- Impermeabilizante acrílico 100% elástico, mejorado con fibras.

COLOR	PESO
BLANCO	22 KG
BLANCO	4.2 KG
GRIS	22 KG
GRIS	4.2 KG



SikaFill Power 12 Años

Impermeabilizantes cubiertas

- Impermeabilizante acrílico 100% elástico, mejorado con fibras.

COLOR	PESO
BLANCO	22 KG
ROJO	4.2 KG
GRIS	22 KG
VERDE	4.2 KG



SIKA

POLIURETANOS

Sikaflex - 118 Extreme Grab

Poliuretanos

- Adhesivo elástico, con agarre extremo inicial sin necesidad de fijación temporal.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	290 ML

Sikaflex - 112 Crystak Clear

Poliuretanos

- Adhesivo y sellador transparente multipropósito, con buen agarre inicial en la mayoría de materiales de construcción.



COLOR	TAMAÑO
CRYSTAL	290 ML

Sikaflex 11 FC + i-Cure

Poliuretanos

- Adhesivo y sellador elástico de poliuretano.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	300 ML

Sikaflex - 1A Plus i- Cure

Poliuretanos

- Sellador elástico de poliuretano con elevada resistencia mecánica y desempeño.



COLOR	TAMAÑO
NEGRO	300 ML
GRIS	600 ML
GRIS	300 ML
BLANCO	300 ML
BLANCO	600 ML

Sikaflex - 401 Paviment SL

Poliuretanos

- Sellante monocomponente y autonivelante para juntas horizontales.



TAMAÑO
1 GAL
5 GAL

Sikaflex PRO-3

Poliuretanos

- Sellador elástico de poliuretano con alta resistencia química.



COLOR	TAMAÑO
GRIS	600 ML

Sikaflex Construction + i-Cure

Poliuretanos

- Sellador elástico de poliuretano.



COLOR	TAMAÑO
GRIS	300 ML
BLANCO	300 ML

Sikaflex Universal

Poliuretanos

- Sellador elástico de poliuretano mono componente que cura con la humedad del ambiente.



COLOR	TAMAÑO
GRIS	300 ML
BLANCO	300 ML

SIKA

SELLANTES BASE AGUA

Sika Sello Multiusos

Sellantes Base Agua

- Sellador elástico multiusos para uniones y juntas en general. Pintable. Uso exterior.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	280 ML

Sika Sello Baños y Cocinas

Sellantes Base Agua

- Sellador elástico antihongos para uniones y juntas en baños y cocinas. Pintable.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	280 ML

Sika Sello Puertas y Ventanas

Sellantes Base Agua

- Sellador elástico multiusos para uniones y juntas en arcos de puertas y ventanas. Pintable. Uso interior y exterior.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	280 ML

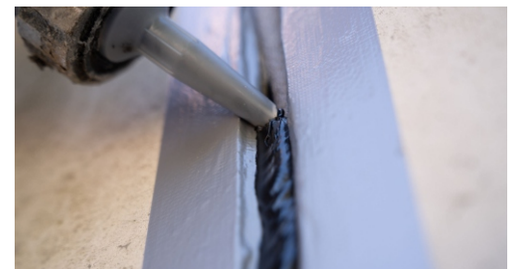
Sika Sello Pintores

Sellantes Base Agua

- Sellador elástico para fisuras con bajo movimiento. Pintable. Uso interior.



COLOR	TAMAÑO
BLANCO	280 ML



Hydroguard Negro

- Mantos asfáltico de aplicación al calor mediante soplete, con refuerzo central en polietileno de alta densidad.

DESCRIPCIÓN
Manto 2 mm
Manto 2.5mm
Manto 3mm



Hydroguard Autoadhesivo Negro

- Manto resistente con asfalto seleccionado y refuerzo en polietileno de alta densidad, con terminado en su lado inferior por una película antiadherente. No requiere soplete.

DESCRIPCIÓN
Manto Autoadhesivo 2 mm
Manto Autoadhesivo 2.5mm
Manto Autoadhesivo 3mm



Alumanto con Foil

- Mantos asfáltico con Foil de Aluminio de aplicación al calor mediante soplete, con refuerzo central en polietileno de alta densidad.

DESCRIPCIÓN
Manto 2 mm
Manto 2.5mm



Alumanto Autoadhesivo con Foil

- Manto resistente con Foil de Aluminio con asfalto seleccionado y refuerzo en polietileno de alta densidad, con terminado en su lado inferior por una película antiadherente. No requiere soplete.

DESCRIPCIÓN
Manto Autoadhesivo 2 mm
Manto Autoadhesivo 2.5mm
Manto Autoadhesivo 3mm



Morter - Plas Premium

- Mantos asfáltico con Foil de Aluminio de aplicación al calor mediante soplete, con refuerzo central en polietileno de alta densidad. Foil de Aluminio Extra grueso.

DESCRIPCIÓN
Morter Plas Super Al-80
Morter Plas Al-80
Morter Plas Al-300
Morter Plas N-3
Morter Plas N-4



Texsa - Plas Experta

- Mantos asfáltico flexible, prefabricado y autoprotectido por foil de aluminio gofrado No Crack.

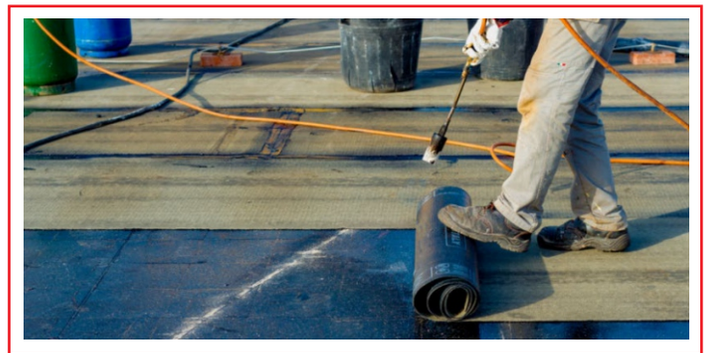
DESCRIPCIÓN
TexsaPlas Al 3.2
TexsaPlas Al 3.6
TexsaPlas N 3
TexsaPlas N 4



TapaGoteras Aluminio Autoadhesivo

- Fácil instalación en frío, excelente adhesividad y acabado con foil de aluminio de gran durabilidad. Elaboración de flanches de manera fácil y rápida.

PRESENTACIÓN	
10cm X 5m	33cm X 5m
15cm X 5m	50cm X 5m
20cm X 5m	10cm X 10m
25cm X 5m	20cm X 10m



EMULSIÓN ASFÁLTICA - BITUMINOSA

IMPERMEABILIZACIÓN CUBIERTAS

Emulsión Asfáltica Emultexsa

- Impermeabilizante asfáltico modificado, para cubiertas de concreto, mortero, ladrillo, madera y metal.

TAMAÑO
Cuarto
Galón
Balde
Caneca



Emulsión Asfáltica ED 9

- Impermeabilizante asfáltico con componentes encauchetados y fibras de refuerzo.

TAMAÑO
Cuarto
Galón
Balde
Caneca



Pintura Bituminosa de Aluminio

- Acabado reflectivo para impermeabilizaciones. Reduce las temperaturas al interior del espacio. Alto contenido de aluminio.

PRESENTACIÓN	
10cm X 5m	33cm X 5m
15cm X 5m	50cm X 5m
20cm X 5m	10cm X 10m
25cm X 5m	20cm X 10m



PEGACOR - BOQUILLAS

PEGANTES PARA CERÁMICA

Boquilla Pegantex

- Boquilla para juntas de 1 a 12 mm en piezas cerámicas, porcelanatos y gres.



Bolsa plástica de 2kg

COLOR
BEIGE
GRIS
NEGRO
BLANCO



Pegacor Cerámica Económico

- Mortero seco con adhesivos a base de cemento que mezclado con agua forma un pegante de largo tiempo de manejabilidad.



COLOR	PESO
GRIS	25 KG
BLANCO	25 KG

Boquilla Concolor Corona

- Boquilla para juntas de 1 a 12 mm en piezas cerámicas, porcelanatos y gres.



COLOR	PESO
BEIGE	2 KG - 5 KG
GRIS	2 KG - 5 KG
NEGRO	2 KG - 5 KG
BLANCO	2 KG - 5 KG



Pegacor Porcelanato Económico

- Para usos en ambiente interior tanto en obra nueva como en remodelación. Para el pegue en pisos de porcelanato de alta absorción.



COLOR	PESO
GRIS	25 KG
BLANCO	25 KG

Pegacor Corona Ceramica

- Adhesivo en polvo, premezclado en fábrica y de base cementosa que solo requiere ser mezclado con agua. ¡Ideal en capa delgada!



COLOR	PESO
GRIS	25 KG

Pegacor Corona MegaPega

- Para la instalación de enchapes de cerámica, azulejos, baldosines, en paredes y pisos, sobre soportes de concreto, mortero o revoque, en sitios tales como baño, cocinas, etc.



COLOR	PESO
GRIS	25 KG

YESO - ECOYESO - ESCAYOLA

YESOS - CAOLINES

Yeso Marfil

- Es un yeso blanco extrafino, ideal para la fabricación de figuras decorativas como molduras, rosetones, cornisas y placas de yeso de alta calidad, finura y resistencia



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

Yeso Ecoyeso

- El producto resultante una vez mezclado con agua, caolín y cemento en determinadas proporciones permite obtener estuco blanco con buena resistencia al rayado.



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

Maxiyeso Escayola

- Es un yeso blanco, fino, especial obtenido a partir de minerales de origen natural, el producto resultante una vez mezclado con agua en determinadas proporciones es capaz de fraguar, obtener elementos y superficies de excelentes resistencias de color blanco.



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

Caolin Impalpable

- Es un producto en polvo compuesto por arcillas que dan plasticidad, es utilizado para la elaboración de estucos y argamasas, contiene un porcentaje de materiales rocosos naturales que son esenciales y le dan cuerpo al estuco.



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

Caolin PVC

- El producto resultante una vez mezclado con agua, caolín y cemento en determinadas proporciones permite obtener estuco blanco con buena resistencia al rayado.



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

Cal Hidratada

- Es un yeso blanco, fino, especial obtenido a partir de minerales de origen natural, el producto resultante una vez mezclado con agua en determinadas proporciones es capaz de fraguar, obtener elementos y superficies de excelentes resistencias de color blanco.



COLOR	PESO
BLANCO	25 KG

Brocha La Propia

- Aptas para pintura base agua con alta resistencia para trabajos finos.



Filamentos sintéticos

MEDIDA	
1"	3"
1 1/2"	4"
2"	5"
2 1/2"	

Brocha Económica Punta Verde

- Aptas para pintura base aceite y agua con alta resistencia. Trabajo liviano.



Cerdas

MEDIDA	
1"	3"
1 1/2"	4"
2"	5"
2 1/2"	

Brocha Profesional Azul

- Aptas para pinturas de base en aceite y agua con alta resistencia.



Cerdas Naturales

MEDIDA	
1"	3"
1 1/2"	4"
2"	5"
2 1/2"	

Brocha Popular

- Aptas para pintura base aceite y agua con alta resistencia. Semi-profesional



Cerdas Naturales

MEDIDA	
1"	3"
1 1/2"	4"
2"	5"
2 1/2"	

Rodillo Popular

- Aptas para pintura base agua, aceite, superficies lisas. 100% poliéster. Trabajo liviano.



Alto de la felpa 18mm

MEDIDA	
3"	6"
9"	

Rodillo Profesional

- Apto para pintura a base de agua y superficies semi-rugosas. 100% poliéster microfibr. Trabajo semi-profesional



Alto de la felpa 13mm.

MEDIDA	
3"	6"
9"	

Mini Rodillo

- Aptas para pinturas de base en aceite y agua. Trabajo profesional



Alto de la felpa 5mm

MEDIDA	
2"	3"
4"	5"

Rodillo Epóxico

- Apto para pinturas epóxicas y adhesivos, superficies lisas. Trabajo profesional.



Alto de la felpa 5mm

MEDIDA	
3"	9"

Espátula Inoxidable

- Brillo espejo, con fleje para destapar galones. Inoxidable.



Acero templado. Con sistema de fleje para destapar galones

MEDIDA	
1"	3"
1 1/2"	4"
2"	5"
2 1/2"	6"

Espátula Inoxidable

- Brillo espejo, con fleje para destapar galones. Inoxidable.



MEDIDA	
2"	5"
3"	6"
4"	

Cepillo Popular

- Mango madera.



MEDIDA	
3 X 13"	

Cepillo Popular

- Mango plástico.



MEDIDA	
3 X 13"	

Llana Profesional Inoxidable

- Mango madera. En acero inoxidable. Trabajo profesional.



MEDIDA	
280 X 120MM	

Llana Profesional

- Mango madera. En acero templado. Trabajo profesional.



MEDIDA	
280 X 120MM	

Llana Profesional

- Mango madera. Dentada. En acero templado. Trabajo profesional.



MEDIDA	
5 X 5	

Llana Profesional

- Mango de plástico. Acero templado, trabajo semiprofesional.



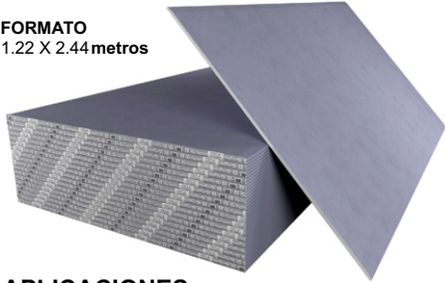
MEDIDA	
280 X 120MM	

PLACA EXTRADURA

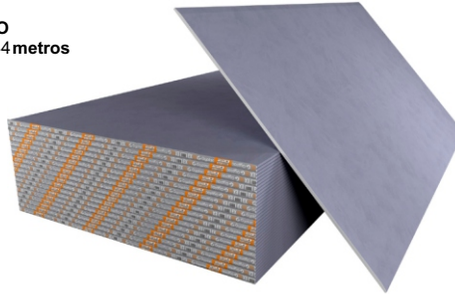
Resistente a **IMPACTOS**

- Placas de yeso para uso interior, conformadas por un núcleo especial de yeso de alto densidad, mejorado con fibras de alto desempeño y aditivos especiales, con las caras reforzadas con un revestimiento de celulosa gruesa de alto gramaje, que en conjunto les permiten obtener un excelente desempeño frente al abuso: abrasión, hendiduras e impactos duros y blandos.

FORMATO
1.22 X 2.44 metros



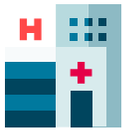
FORMATO
1.22 X 2.44 metros



APLICACIONES



Hoteles



Hospitales



Centros Comerciales



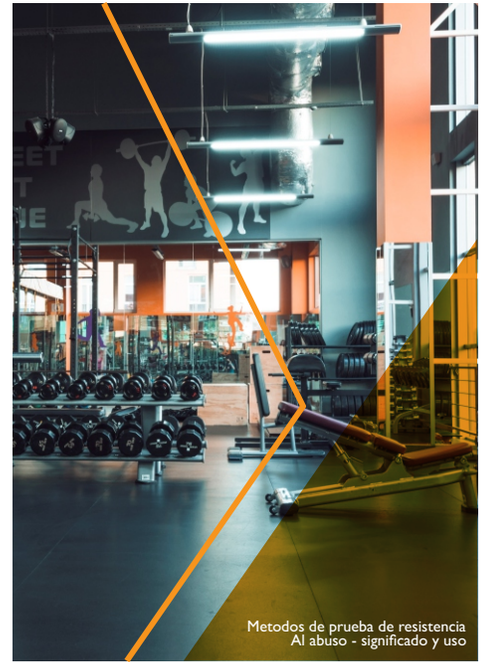
Colegios



Aeropuertos



Áreas Comunes

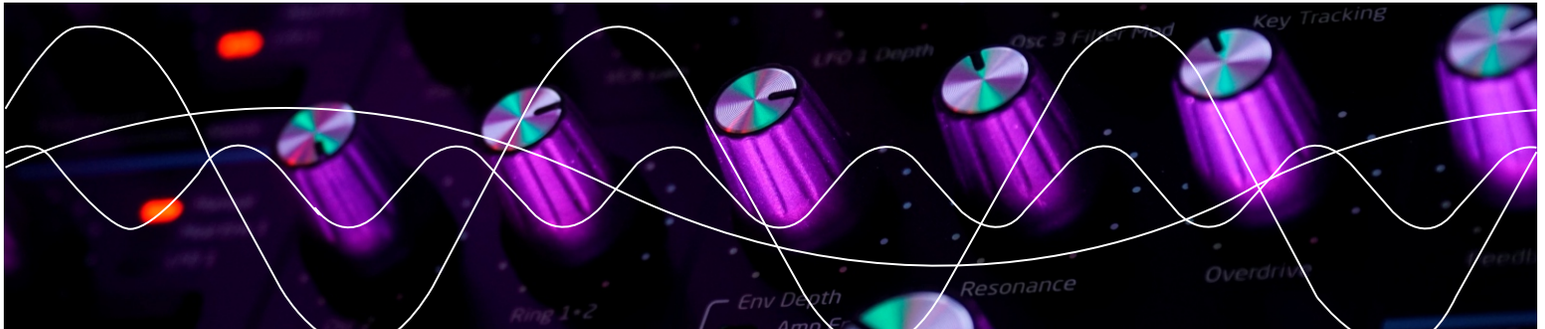


Metodos de prueba de resistencia
Al abuso - significado y uso

PLACA EXSound

Alto desempeño **ACÚSTICO**

PERFECTO EQUILIBRIO ENTRE DISEÑO Y SONIDO



Por estas características, son ideales para espacios públicos como:



Salas de Juego, Bingos, Casinos.



Oficinas, Salas de Juntas.



Escuelas, Universidades, Guarderías, Bibliotecas.



Cines, Teatros, Salas de Exposiciones.



Hoteles, Edificios Residenciales.



Auditorios.

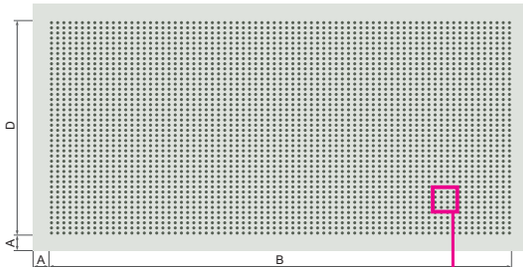


Restaurantes, Bares, Cafeterías.

PLACA EXSound PERFORACIÓN REDONDA

R15/30 N1

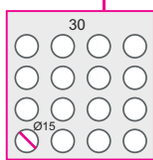
FORMATO
1.20 X 2.40 metros



A: 81 mm B: 2235 mm C: 1035 mm % Perforación: 16.2

Bordes de la Placa: Rebajado
Longitudinal: Borde Rebajado
Transversal: Borde Recto
Color Placa: Imprimación Blanca
Peso Aproximado: 10 Kg. / m²
Dimensiones: 15 mm de diámetro
Distancia entre Perforaciones: 30 mm

Perforación Redonda N1

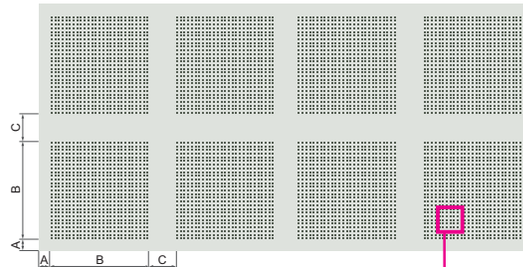


Detalle

PLACA EXSound PERFORACIÓN CUADRADA

C8/18 N8

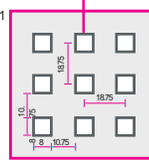
FORMATO
1.20 X 2.40 metros



A: 60.12 mm B: 476.75 mm C: 123.25 mm % Perforación: 12.1

Bordes de la Placa: Rebajado
Longitudinal: Borde Rebajado
Transversal: Borde Recto
Color Placa: Imprimación Blanca
Peso Aproximado: 10 Kg. / m²
Dimensiones: 8 x 8 mm de lado
Distancia entre Perforaciones: 18.75 mm

Perforación Cuadrada N8



Detalle

Diseñadas para satisfacer los más altos requisitos estéticos, con total flexibilidad de diseño, logrando controlar la absorción acústica de los ambientes en donde se instala. Para conseguir una adecuada calidad acústica es imprescindible tener en cuenta dos aspectos que con frecuencia no son debidamente comprendidos. Aislamiento acústico Vs. Acondicionamiento acústico.

Están revestidas en su cara posterior con un velo de fibra de vidrio que reduce la reverberación y crea una barrera contra el polvo y las partículas. Se pueden instalar para construir paredes y revestimientos en áreas no expuestas a impactos y cielos rasos suspendidos.

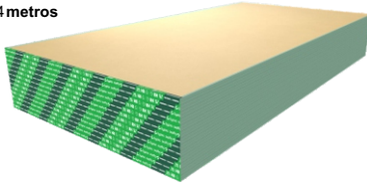
Gyplac
EXPERTOS EN DRYWALL



PLACA RH

Resistente a la HUMEDAD

FORMATO
1.22 X 2.44 metros

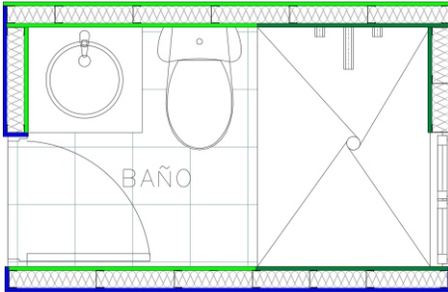


Placa compuesta por un núcleo de roca de yeso y aditivos, que proveen protección adicional contra la humedad en comparación con las placas de yeso estándar. Las caras de las placas son revestidas con varias capas de papel de celulosa especial, 100% reciclado.

APLICACIONES

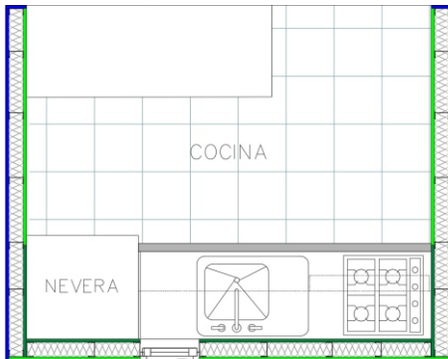
RESIDENCIAL

Recomendación para Baños



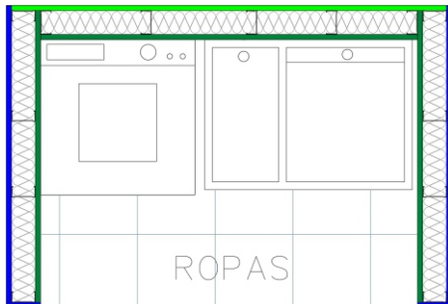
- Gyplac®ST, paredes y cielos rasos
- Gyplac®RH, pared, zona húmeda no expuesta
- Superboard®

Recomendación para Cocinas



- Gyplac®ST, paredes y cielos rasos
- Gyplac®RH, pared, zona húmeda no expuesta
- Superboard®

Recomendación Ropas

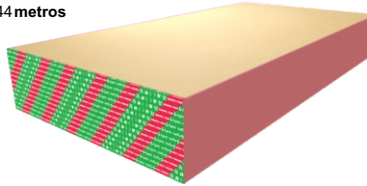


- Gyplac®ST, paredes y cielos rasos
- Gyplac®RH, pared, zona húmeda no expuesta
- Superboard®

PLACA RF

Resistente al FUEGO

FORMATO
1.22 X 2.44 metros



Placa compuesta por un núcleo de roca de yeso y aditivos de fibra de vidrio, cuyas caras están revestidas por varias capas de papel celulosa 100% reciclado.

PRESENTACIÓN PLACAS RF

Ancho	1220 mm	
Longitud estandar	2440 mm	
Longitud posible	1600 mm a 2800 mm	
Espesores y pesos	12,7 mm	9,30 Kg/m2
	15,9 mm	11,35 Kg/m2

Ventajas

- Fácil y rápida aplicación
- Versatilidad de usos
- Resistencia al fuego
- Se puede curvar
- Aporte en aislamiento térmico y acústico
- No emite gases tóxicos

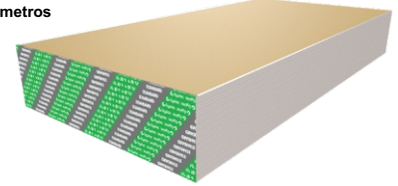
Propiedades Técnicas

Características	12.7mm (1/2")	15.9mm (5/8")
Peso	9.2 +/- 0.3	11.4 +/- 0.3
Resistencia Perpendicular	475.96	653.89
Resistencia Paralela	160.14	204.62
Dureza de Núcleo	> 49	> 49
Espesor Nominal	12.7 +/- 0.38	15.9 +/- 0.38
Profundidad de Rebaje	0.51 - 2.29	0.51 - 2.29
Longitud nominal	2440 +/- 6.35	2440 +/- 6.35
Cuadratura	< 3.18	< 3.18
Conductividad Térmica	0.230 - 0.235	0.230 - 0.235



PLACA ST

FORMATO
1.22 X 2.44 metros



Placa de yeso compuesta por un núcleo de roca de yeso y aditivos, cuyas caras están revestidas por varias capas de papel celulosa 100% de procesos reciclados.

PRESENTACIÓN PLACA ESTANDAR

Ancho	1220 mm	
Longitud estandar	2440 mm	
Longitudes posibles	Min: 1700 mm Max: 3100 mm	

Ventajas

- Fácil y rápida aplicación
- Versatilidad de usos
- Se puede curvar
- Aporte en aislamiento térmico y acústico
- No emite gases tóxicos

Propiedades técnicas

Características	9.5 mm (3/8")	12.7mm (1/2")
Peso	6.4 +/- 0.3	6.8 +/- 0.3
Resistencia Perpendicular	> 342.5	475.96
Resistencia Paralela	115.65	160.14
Dureza de Núcleo	> 49N	> 49N
Espesor Nominal	9.5 +/- 0.38	12.7 +/- 0.38
Profundidad de Rebaje	0.51 - 2.29	0.51 - 2.29
Longitud nominal	2440 +/- 6.35	2440 +/- 6.35
Cuadratura	< 3.18	< 3.18
Conductividad Térmica	0.155 - 0.160	0.155 - 0.160



Superboard 4mm - 6mm CIELOS RASOS & DIVISIONES INTERIORES

Placa plana de cemento sin procesos de transformación en sus bordes o superficie, requiere aplicación de masilla sobre su superficie para lograr altos niveles de acabado.
Placa resistente a la humedad y el impacto para la elaboración de cielos y paredes interiores con mayor rapidez constructiva, poco peso y limpieza en la obra.

Espesor mm	Dimensiones m	Peso* kg	Color
4 - 6	1.220 x 2.440	26.4	Gris



Superboard 8mm PAREDES INTERIORES

Placa plana de cemento sin procesos de transformación en sus bordes o superficie, requiere aplicación de masilla sobre su superficie para lograr altos niveles de acabado.
Placa resistente a la humedad y el impacto para la elaboración de cielos y paredes interiores con mayor rapidez constructiva, poco peso y limpieza en la obra.

Espesor mm	Dimensiones m	Peso* kg	Color
8	1.220 x 2.440	32,8	Gris



Superboard 10mm FACHADAS Y BASE CUBIERTA

Placa plana de cemento con esquinas, bordes y dimensiones calibradas para la modulación perfecta de fachadas reticuladas con juntas a la vista.
Placa resistente a la humedad y el impacto que permite juntas a la vista de excelente definición, con mayor rapidez constructiva, poco peso y limpieza en la obra.

Espesor mm	Dimensiones m	Peso* kg	Color
10	1.220 x 2.440	42	Gris



Superboard 14mm ENTREPISO ALTA RESISTENCIA

Placa plana de cemento de alto espesor sin procesos de transformación en sus bordes o superficie especialmente diseñada para entresijos con acabados rígidos que cuentan con un capa de mortero y malla que aumenta la resistencia.

Espesor mm	Dimensiones m	Peso* kg	Color
14	1.220 x 2.440	57.4	Gris



Superboard 17mm ENTREPISO ALTA RESISTENCIA

Placa plana de cemento de alto espesor sin procesos de transformación en sus bordes o superficie especialmente diseñada para entresijos con acabados rígidos que cuentan con un capa de mortero y malla que aumenta la resistencia.

Espesor mm	Dimensiones m	Peso* kg	Color
17	1.220 x 2.440	73	Gris



Superboard 20mm ENTREPISO ALTA RESISTENCIA

Placa plana de cemento de alto espesor sin procesos de transformación en sus bordes o superficie especialmente diseñada para entresijos con acabados rígidos que cuentan con un capa de mortero y malla que aumenta la resistencia.

Espesor mm	Dimensiones m	Peso* kg	Color
20	1.220 x 2.440	85.8	Gris



CONSIGUE RESULTADOS SUPERIORES CON
PLACAS DE CEMENTO AUTOCLAVADA





MAYOR TRABAABILIDAD Y EFICIENCIA EN OBRA



HASTA **40%** MÁS RESISTENTES QUE PLACAS NO AUTOCLAVADAS



MEJOR DESEMPEÑO PARA PERFORADOS PERFECTOS




Lamina Fibra Mineral

- Los Cielos desmontables en fibra mineral, son ideales para lugares congestionados como áreas públicas, colegios, oficinas, zonas comerciales en los que los niveles de ruido son altos y al mismo tiempo requieren privacidad y una adecuada iluminación



Cielos Raso en Fibra Mineral Inspeccionable

FORMATO	
0.60 X 0.60	1.20 X 0.60

Tapas de Inspección

Material	Tapa fabricada con perfiles de aluminio y placas de yeso-cartón de 12,5 mm.			
Descripción	Referencia	Logitud cm	Ancho cm	Peso Kg.
Fibra Mineral	60x60 cm	64.3	64.3	4,75
Fibra Mineral	40x40 cm	44.3	44.3	2,6
Fibra Mineral	20x20 cm	24.3	24.3	0,85

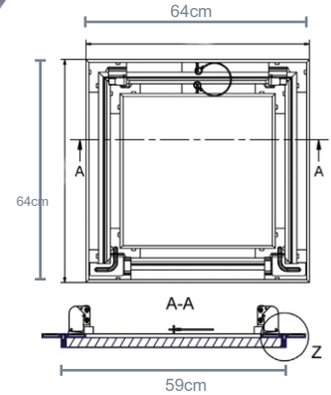


Ventajas

- Fácil de abrir y cerrar.
- Fácil de instalar.
- Confeccionada con perfiles de aluminio.
- Solución invisible.
- Sistema de cerrado "snap-lock".
- Con cable de seguridad incorporado.
- Tapa completamente desmontable.
- Refuerzo en las esquinas para mayor estabilidad.

Planimetría

Tapa de 60x60 cm



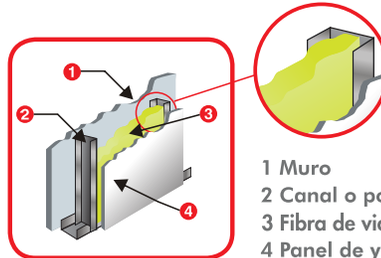
FRESCASA

AISLAMIENTO TERMO ACÚSTICO

Aislamiento térmico y acústico utilizado en las edificaciones, especialmente para ser instalado entre la periferia de muros de los sistemas constructivos en seco (Dry Wall) en áreas residenciales, comerciales e industriales.

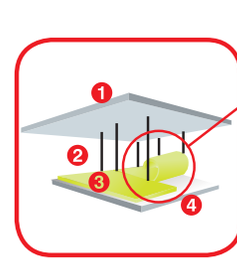


Instalación Muro



- 1 Muro
- 2 Canal o poste
- 3 Fibra de vidrio Gyplac
- 4 Panel de yeso (acabado)

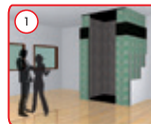
Instalación Cielo Raso



- 1 Losa de concreto
- 2 Suspensión de plafón
- 3 Fibra de vidrio Gyplac
- 4 Falso plafón

PROPIEDADES		FRESCASA ECO		
		SIN PAPEL	CON PAPEL	CON FOIL
DIMENSIONES	LARGO	15.24m (600")	15.24m (600")	15.24m (600")
	ANCHO	1.22m (48")	1.22m (48")	1.22m (48")
	ESPESOR	3.5" y 2.5"	3.5"	3.5"
RESISTENCIA TÉRMICA (°F.#2.h/BTU)	R=	11 (3.5")	11	11
	R=	8 (2.5")		
ABSORCIÓN ACÚSTICA (NRC)*	0.85 (2.5")	0.80	0.80	
	1.05 (3.5")			
CARACTERÍSTICAS DE QUEMADO SUPERFICIAL	Norma ASTM E 84 FS/SD 25/50		Norma ASTM E 84 FS/SD 25/50	
PRESENTACIÓN		Rollo	Rollo	
PRODUCTOS CON SELLO UL (*)		✓	✓ Bajo pedido	

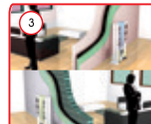
DÓNDE INSTALAR FRESCASA®



Fosos de ascensores



Cubiertas



Muros divisorios



Fachadas



Entrepiso y cieloraso



Parqueaderos

TIPO DE FRESCASA

FRESCASA ECO 3 1/2" SIN PAPEL*

FRESCASA ECO 2 1/2" SIN PAPEL*

Masilla en Polvo Secado Rápido

Recomendada para el tratamiento de juntas de placas de yeso Gyplac. Producto especialmente formulado que al agregarle agua en las proporciones indicadas y siguiendo las instrucciones de preparación, se obtiene una pasta homogénea que asegura y garantiza una excelente adherencia y una óptima trabajabilidad. Su tiempo de secado es de 120 minutos.

PRESENTACIÓN
25Kg



Pegamento Polvo

Desarrollado para adherir placas de yeso sobre mampostería de ladrillo, bloques de cemento o sobre paredes de concreto fundido. La pasta produce un inmediato efecto "Ventosa" que permite aplicar el sistema sin ser necesario sujetar la placa.

PRESENTACIÓN
25Kg



Masilla Sella Panel

Es una masilla en polvo de color blanco fabricada con minerales no metálicos, cemento blanco, yeso, adhesivos y aditivos de última tecnología. Diseñada para hacer llenos y acabados en muros y cielos interiores en sistemas de construcción en seco. Uso interior sobre placas de yeso.

PRESENTACIÓN
25Kg



Masilla Supermastic

Compuesto para drywall y estuco para interiores en mezcla lista para usar. Es un producto de alta calidad para profesionales que buscan acabados finos y durables, con suave aplicación y fácil lijado. Es un producto versátil, especial para usarse en placas de yeso y ampliamente conocido por ser aplicado como estuco para interiores debido a su alta adherencia y resistencia al agrietamiento.

PRESENTACIÓN	
Caneca	28kg
Caja	28kg
Balde	14kg
Galón	5.6kg
1/4	1.4kg



Masilla Mega Juntas

Masilla plástica de gran elasticidad y grano grueso, desarrollada para ser utilizada en el tratamiento de juntas en placas de fibrocemento donde se presentan los movimientos más críticos de dilatación y contracción típicas en este tipo de placas, proporciona una excelente adherencia a la placa, rápido secado, alto llenado y alta resistencia mecánica.

PRESENTACIÓN	
Caneca	27kg
Balde	14kg
Galón	5.6kg



Masilla Mega Acabados

Masilla plástica de base acrílica, cargas minerales y aditivos para dar acabado final a las placas de fibrocemento y reparar todas sus imperfecciones logrando un acabado liso y plano, tiene excelente adherencia, secado rápido, alta blancura, alto llenado y es de fácil aplicación, adicionalmente proporciona una alta resistencia a la intemperie y sustratos alcalinos.

PRESENTACIÓN	
Caneca	27kg
Balde	14kg
Galón	5.6kg



Masilla Mega Mastick

Masilla para drywall y estuco para interiores en mezcla lista para usar. Es un producto de alta calidad que ofrece acabados finos y durables, con suave aplicación y fácil lijado. Es un producto versátil, especial para usarse en placas de yeso y ampliamente conocido por ser aplicado como estuco para interiores debido a su alta adherencia.



PRESENTACIÓN
Caneca 28kg

Masilla Hueso Duro

Masilla Plastiflex – Masilla plástica acrílica de alta flexibilidad lista para usar en el resanado automatizado en todo tipo de sustrato de acero, galvanizado, aluminio tratamiento de juntas en el sistema de construcción livianos de interiores



PRESENTACIÓN		
1/4 Galón	1/8 Galón	1/2 Galón

PegaTanke

Pegamento epóxico desarrollado para soportar numerosas condiciones físicas y químicas de alta demanda y puede ser sometida en diversas reparaciones industriales, automotrices, navales, eléctricas, construcción y hogar. Se caracteriza especialmente por su resistencia a las temperaturas extremas, su alta resistencia a la tensión, dureza y ataque de químicos y solventes.



Cinta Papel

Uso en Drywall - Superboard

- Cinta para tratamiento de juntas para interior y exterior

PRESENTACIÓN

23 mts
75 mts
150 mts



Cinta Malla

Uso en Drywall - Superboard

- Cinta malla de fibra de vidrio con excelentes propiedades autoadhesivas, no requiere el uso de pegamentos adicionales y posee una gran resistencia a la rotura y a la deformación.

PRESENTACIÓN

20 mts
45 mts
90 mts
150 mts



Cinta Metalica

Uso en Drywall - Superboard - Muro

- Para esquineros y juntas en placas de drywall, superboard y muros interiores.

PRESENTACIÓN

30 mts



Cinta Ducto

Resiste altas temperaturas

- Cinta de polietileno reforzada con malla de algodón para usos generales e mantenimiento, cubre, sella y repara.

PRESENTACIÓN

10 mts
30 mts
50 mts



TORNILLERÍA Y FIJACIÓN

FIJACIÓN DRYWALL - SUPERBOARD

Tornillo Lamina 6x1

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 con láminas de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Estructura 7x7/16

Uso en Estructura drywall

- Se utiliza para la fijación de perfiles metálicos de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Extraplano Aguda 8x1/2

Uso en Estructura Drywall - Cielo PVC

- Se utiliza para la fijación de perfiles metálicos de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Extraplano Broca 8x1/2

Uso en Estructura Drywall - Cielo PVC

- Se utiliza para la fijación de perfiles metálicos de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Broca 7x7/16

Uso en Estructura Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de perfiles metálicos de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Fina 6x1 1/4

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 con láminas de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Fina 6x1 1/2

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 con láminas de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Broca 6x3/4

Uso en Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso y fibrocemento de hasta 8mm con láminas de metal de calibre 20 - 26. Zincado para mayor resistencia.



Tornillo Aguda 6x3/4

Uso en Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 6mm - 8mm a estructura calibre 24 - 28.



Tornillo Broca 6x1

Uso en Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 con láminas de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Broca 6x2

Uso en Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 con láminas de acero Cal. 26 - 24



Tornillo Extraplano Broca 8x3/4

Uso en Estructura Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso y fibrocemento de hasta 8mm con láminas de metal de calibre 20 - 26. Zincado para mayor resistencia.



Tornillo Extraplano Aguda 8x3/4

Uso en Estructura Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 6mm - 8mm a estructura calibre 24 - 28.



Tornillo Extraplano Aguda 8x1

Uso en Estructura Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 6mm - 8mm a estructura calibre 24 - 28.



Tornillo Extraplano Broca 8x1

Uso en Estructura Drywall - Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 6mm - 8mm a estructura calibre 20 - 28.



Tornillo Broca Alas 8x1 1/4

Uso en Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 6mm - 10mm a estructura calibre 20 - 28.



Tornillo Sin Alas 8x1 1/4

Uso en Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 6mm - 8mm a estructura calibre 20 - 28.



Tornillo Broca Alas 8x1 3/4

Uso en Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 14mm - 20mm a estructura calibre 24 - 28.



Tornillo Sin Alas 8x1 3/4

Uso en Superboard

- Se utiliza para la fijación de placa fibrocemento desde 14mm - 20mm a estructura calibre 20 - 28.



Tornillo Madera 6x1

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 en madera.



Tornillo Madera 6x1 1/4

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 en madera.



Tornillo Madera 6x1 1/2

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 en madera.



Tornillo Madera 6x2

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 doble lámina en madera.



Tornillo Madera 6x3

Uso en Drywall

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 doble lámina en madera.



Tornillo Teja Upvc

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de teja upvc Cresta alta o cresta baja de 2mm - 2.5mm.



Tornillo Teja Arquitectónica

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación teja en lámina galvanizada - calibre 28 - 30.



Tornillo Teja Fibrocemento

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de teja fibrocemento tipo Perfil 7.



Tornillo Policarbonato

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de lámina de policarbonato o alveolar en 5.5mm ó 8mm.



Chazo Puntilla 1/4 x 1" 1/4

Uso en Cielo Raso o Muro

Los Anclajes Plásticos en Nylon son una solución a bajo costo para la fijación en materiales sólidos de mampostería y concreto. Se recomienda el uso de estos anclajes para el anclaje de cajas eléctricas, tuberías, alistados, marcos de puertas y ventanas, lavamanos, etc.



Chazo Puntilla 1/4 x 1" 5/8

Uso en Cielo Raso o Muro



Chazo Drywall

Uso en Cielo Raso o Muro



Chazo Drywall

Uso en Cielo Raso o Muro



Chazo Mariposa 1/4 x 1" 1/4

Uso en Cielo Raso o Muro

Gracias a su alta resistencia, los anclajes Supra son ideales para la instalación de puertas, ventanas, cocinas integrales y lavamanos. Pueden ser utilizados en Paredes sólidas de Hormigón, Paredes huecas de Mampostería o Paredes de Drywall o Superboard.,



Chazo Mariposa 5/16 x 1" 1/2

Uso en Cielo Raso o Muro



Chazo Nylon 1/4"

Uso en Cielo Raso o Muro



Chazo Ancla Polyset 1/4 x 1" 5/8

Uso en Cielo Raso o Muro



Perno 5/8"

Uso en Cielo Raso

-El sistema de fijación directa es la acción de hincar (sin previa perforación) un perno o clavo de acero especial dentro de un material base (concreto, mampostería sólida o acero), impulsado por la fuerza de un fulminante o aire comprimido a partir de una herramienta de disparo. (Pistola Fijación)



Perno 1"

Uso en Cielo Raso



Perno 1" 1/4

Uso en Cielo Raso



Perno 1" 1/2

Uso en Cubierta



Tiro Cremallera Amarillo Cal 27

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 en madera.



Tiro Amarillo Cal 22

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 en madera.



Tiro Cremallera Verde Cal 27

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 doble lámina en madera.



Tiro Verde Cal 22

Uso en Cubierta

- Se utiliza para la fijación de paneles de yeso 1/2 doble lámina en madera.



Pistola Liviano Cal 22

Uso en Cielo Raso ó Muro

No es una herramienta apta para disparos en materiales huecos ni blandos como por ejemplo madera, Bloque Hueco, ladrillos de cemento, puedser utilizada en aplicaciones de fijación como perfiles para sistema liviano en seco.



Pistola Ramset Cal 22

Uso en Cielo Raso ó Muro



Pistola Cremallera Cal 27

Uso en Cielo Raso ó Muro



Pistola Cremallera Cal 27

Uso en Cielo Raso ó Muro



CEMENTOS - ARENAS

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Cemento Gris Oriente

- Diseñado para ser usado en diversas aplicaciones en la industria de la construcción.



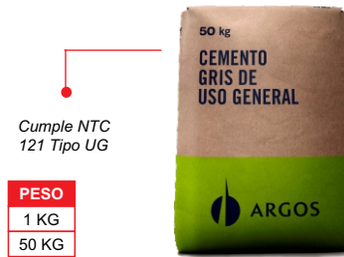
Cemento Gris Tequendama

- Uselo para la construcción, remodelación y reparación. Mayor manejabilidad, resistencias estables, baja fisuración.



Cemento Gris Argos

- Usar para la fabricación de morteros, lechadas y concretos utilizados para la construcción en general.



Cemento Blanco Argos

- Especialmente para obras que deben cumplir especificaciones estructurales y arquitectónicas.



Arena Peña

- Usada para pañetes, afinado de muros, pegar bloque y ladrillo.



Arena Río

- Usada para afinar pisos o sentar bloque y ladrillo



Arena Pozo

- Usada para realizar el alistamiento (capa inferior a la cerámica) previo a la instalación de la cerámica.



Mixto

- Agregados Mixtos son la combinación de arena gruesa natural y grava manufacturada y clasificada para cumplir con la combinación granulométrica especificada para concreto.



Carretillas

TRUPER

Bastidor Calibre 14 (1.9 mm de espesor)

Clave:	CAT-50X	CAT-60X
Llanta:	Imponchable de poliuretano	
Medidas concha (A x B x F):	28 x 69 x 93 cm (11" x 27" x 36 1/2")	40 x 65 x 97 cm (16" x 25 1/2" x 38")
Capacidad:	5.5 ft ³ (156 L)	6 ft ³ (170 L)
	2.8 ft ³ (80 L)	3.5 ft ³ (100 L)

Palas

22511	22506*
PCD-X	PCD-P
Pretul	
Plástico, recto	
1.3 mm	
N/A	Al frente
9 1/2" (24 cm)	9" (23 cm)
19" (48 cm)	19" (48 cm)
38" (97 cm)	38 3/4" (98 cm)

Barra Cavadora

Diámetro 1" (25 mm)

Escoplo 102 mm

Largo 140 cm (55")

Punta

Escoplo

VARILLA - MALLA ELECTROSOLDADA - BLOQUE

MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN

Varilla Corrugada

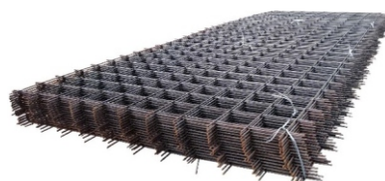
- Varilla de amarre utilizada en vigas y en fundición de placas, sistema sismorresistente, adecuada para construcciones de gran envergadura.



PRESENTACIÓN 6MTS								
1/2"	3/8"	1/4"	12MM	5/8"	9MM	1"	7/8"	3/4"

Malla Electrosoldada

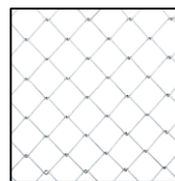
Elaborada a partir de varilla grafil de alta resistencia, longitudinales y transversales, unidos por un proceso de soldadura que forman la malla ideal para el acompañamiento y soporte de entrepisos.



PRESENTACIÓN 15 X 15					
3MM	4MM	4.5MM	5MM	5.5MM	6MM

Malla Zaranda

El diseño comprende dovelas y viguetas. Uso en muros divisorios y de fachada. La perforación vertical permitirá disponer las instalaciones de servicios y la colocación del refuerzo vertical sin necesidad utilizar formaleta para conformar la columneta.



HUECO	MEDIDA	CALIBRE
60 MM	1,8 MAL X 10 M L	10,5
60 MM	2 MAL X 10 M L	10,5

Bloque

El diseño comprende dovelas y viguetas. Uso en muros divisorios y de fachada. La perforación vertical permitirá disponer las instalaciones de servicios y la colocación del refuerzo vertical sin necesidad utilizar formaleta para conformar la columneta.



PRESENTACIÓN	
Bloque No. 4	10 X 20 X 30CM
Bloque No. 5	12 X 20 X 30CM

PINTURAS

PINTURAS INTERIOR - EXTERIOR

Vinilo Tipo 1 - 2 - 3

Uso Muros y Cielo Rasos

- Vinilo diluible en agua con bajo olor para uso interior y exterior.
- Excelente lavabilidad y durabilidad.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Esmalte

Uso en Madera y Metal

- Uso en industria y hogar, secado rápido, colores entremezclables, brillante y excelente adherencia.
- Fácil aplicación sobre cualquier tipo de superficie interior o exterior.



PRESENTACIÓN
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Esmalte 3 EN 1

Uso en Madera y Metal

- Uso en industria y hogar, secado rápido, colores entremezclables, brillante y excelente adherencia.
- Fácil aplicación sobre cualquier tipo de superficie interior o exterior.



PRESENTACIÓN
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Esmalte Base Agua

Uso en interior y Exterior

- Recubrimiento acrílico base agua semibrillante de secado al aire con excelente resistencia.
- Resistente a hongos y bacterias, mayor fluidez, más manejable, aplicable con pistola directa.



PRESENTACIÓN
GALÓN
BALDE
CANECA

Anticorrosivo

Uso en Interior y Exterior

- Recomendado para proteger, tanques, puentes, ventanas, estructuras metálicas, maquinaria, tubería y toda superficie metálica que esté expuesta a corrosión normal libre de contaminación industrial.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Trafico

Uso en Señalización parqueaderos - andenes

- Fabricada a base de resinas acrílicas con excelentes propiedades de adherencia, secado rápido, resistencia a la abrasión y a la intemperie.



PRESENTACIÓN
CUARTO
GALÓN
CANECA

Removedor Pintura

Uso en Metal

- Se emplea para eliminar antiguos recubrimientos y/o pinturas. No se recomienda su uso sobre superficies plásticas o fibra de vidrio.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN

Epoxica

Aditivos para

- Su fórmula de fácil manejo te permitirá una aplicación uniforme y rápida, ahorrando tiempo en tus proyectos. ¡No olvides adicionar el componente B!



PRESENTACIÓN
GALÓN
CANECA

Vinilo Tito Pabón Básico

Uso Muros y Cielo Rasos

- Acabado profesional para drywall, marmolin y estuco. Buen cubrimiento y uniformidad en la aplicación.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Vinilo Tito Pabón Fino

Uso en Muros y Cielo Rasos Interior

- Acabado arquitectónico de alto cubrimiento y rendimiento para uso interior y exterior cubierto.
- Aporta a la superficie lavabilidad y fácil remoción de manchas.



PRESENTACIÓN
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Caparazón Exterior

Uso en Exterior

- Acabado arquitectónico protege y realiza la belleza de las fachadas por años. Resistente a superficies alcalinas e intemperie. Alta retención de color.



PRESENTACIÓN
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Vinilo Tito Pabón Corriente

Uso en Interior

- Funciona como primer en superficie nueva de estuco y como acabado mate arquitectónico en techos.



PRESENTACIÓN
GALÓN
BALDE
CANECA

Intervinil

Decorativo Paredes Interiores

- En repinte sobre color diferente de 30 a 40 m²/gal a dos manos.



TECNOLOGÍA SUPERIOR DEL COLOR



RENDIMIENTO SUPERIOR



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
CANECA

Viniltex Pintuco

Decorativo Paredes Interiores

- En repinte sobre color diferente de 30 a 40 m²/gal a dos manos.



PERMITE LAVAR MAS DE 100 MANCHAS DIFÍCILES



FÁCIL DE LIMPIAR



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
CANECA

Koraza 5

Decorativo Paredes Exteriores

- En repinte sobre color diferente de 15 a 20 m²/gal a dos manos.



RESISTENTE A LA INTEMPERIE



ANTIHONGOS Y ANTIMOHO



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
CANECA

Esmalte Domestico

Decorativo Metales

- En repinte sobre color diferente de 15 a 20 m²/gal a dos manos.



*Alto Brillo
*Aplica en colores brillantes



Alta durabilidad y resistencia.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
CANECA

Vinilo Tipo 1 - 2 - 3
Uso Muros y Cielo Rasos

- Vinilo diluible en agua con bajo olor para uso interior y exterior.
- Excelente lavabilidad y durabilidad.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA

Esmalte
Uso en Interior y Exterior

- Esmalte arquitectónico, uso domestico en hogar.
- Secado rápido, colores entremezclables, acabado brillante, durable y excelente adherencia.



PRESENTACIÓN
CUARTO
GALÓN
BALDE
CANECA
TAMBOR

Baños y Cocinas
Uso en Interior y Exterior

- 100% Acrilica diluible con agua, de acabado brillante o satinado.
- Máxima lavabilidad y alta resistencia a la humedad, vapor, grasa, machas y hongos.



PRESENTACIÓN
GALÓN
CANECA

Pintura Acrilica Acriland
Uso en interior y Exterior

- Alta resistencia, diluible en agua con bajo olor.
- Resistente a hongos y bacterias, mayor fluidez, más manejable, aplicable con pistola directa.



PRESENTACIÓN
GALÓN
BALDE
CANECA
TAMBOR

Anticorrosivo
Uso en Interior y Exterior

- Recomendado para proteger, tanques, puentes, ventanas, estructuras metálicas, maquinaria, tubería y toda superficie metálica que esté expuesta a corrosión normal libre de contaminación industrial.



PRESENTACIÓN
GALÓN
CANECA
TAMBOR

Tráfico
Uso en Señalización parqueaderos - andenes

- Se utiliza para señalización de parqueaderos, andenes, calles, vías de asfalto o concreto, pisos de fabricas o bodegas.



PRESENTACIÓN
GALÓN
CANECA
TAMBOR

Barniz
Uso en Madera

- Barniz alquídico de secado al aire, acabado transparente brillante y mate, con especial adherencia, nivelación y flexibilidad.



PRESENTACIÓN
GALÓN
BALDE
CANECA
TAMBOR

Epóxica
Pintura Poliámina

- Recubrimiento de dos componentes. A (pintura) y B (Catalizador), en proporción 3:1. Diseñado para proteger y decorar superficies metálicas de tanques, tuberías, estructuras, laboratorios, talleres, bodegas.



PRESENTACIÓN
GALÓN
CANECA

ECOLÓGICA


ESMALTE ECOLÓGICO BASE AGUA

Se puede aplicar sobre anticorrosivo o esmalte (Pintuland), sirve para el repinte, se puede aplicar sobre metal* y madera. Sirve para muros o paredes. Bajo olor, no se amarilla con el tiempo.
* Aplicable sobre metal siempre y cuando la superficie lleve como base anticorrosivo Pintuland.

- Cuñete (5 galones)
- Galón - 1/4


EPÓXICA POLIAMINA BASE AGUA

Recubrimiento de resina epóxica poliámina de alto desempeño base agua de dos componentes, libre de solventes, adecuado para proteger y decorar paredes en ambientes interiores que necesitan estar en asepsia continuamente. Es un producto bajo VOC, es decir es producto amigable con el medio ambiente.

- Pintura Epóxica Comp A:
- Cuñete(4 galones)
 - Galón(3/4)
- Pintura Epóxica Comp B:
- Galón - 1/4


PINTURA PARA CANCHAS Y PISOS BASE AGUA

Recubrimiento acrílico antideslizante base agua para demarcación, decoración y protección de diferentes campos deportivos. Resistente a la abrasión, intemperie y adecuada para pintar canchas de concreto.

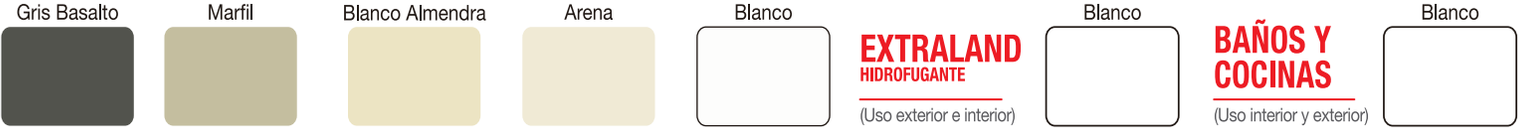
- Cuñete (5 galones)
- Cubeta (2,5 galones)
- Galón

VINILOS



ACRILAND VINOLO ACRÍLICO

(Uso exterior e interior)
Cumple con NTC 1335



**EXTRALAND
HIDROFUGANTE**
(Uso exterior e interior)

**BAÑOS Y
COCINAS**
(Uso interior y exterior)

SUPERLAVABLE TIPO 1

(Uso interior y exterior)
Cumple con la NTC 1335

LAVABLE TIPO 2

(Uso interior y exterior)
Cumple con la NTC 1335

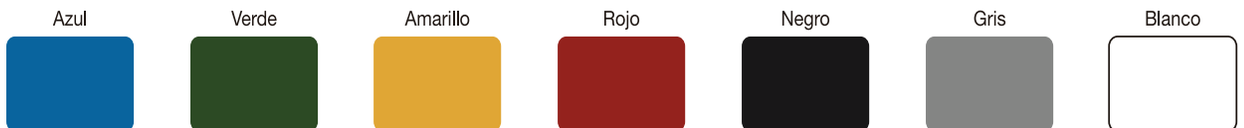
CORRIENTE TIPO 3

(Uso interior)
Cumple con la NTC 1335

Lila 1 2 3	Lirio 1 2	Blanco Lila 1 2	Pomarrosa 1 2	Rosa 1	Rosa Profundo 1	Magenta 1	Violeta 1	Azul Oscuro 1
Azul Verano 1	Azul Pacifico 1 2	Azul Milano 1	Azul Cielo 1 2 3	Azul Porcelana 1 2	Agua Marina 1 2 3	Verde Turquesa 1	Azul Océano 1	Verde Intenso 1
Verde Pino 1	Verde Aceituna 1 2	Verde Tropical 1	Verde Lima 1	Verde Mar 1 2 3	Menta Fresca 1 2	Blanco Manzana 1 2 3	Lima 1 2 3	Verde Chartreuse 1 2
Verde Agua 1 2 3	Verde Seda 1 2 3	Amarillo Luminoso 1	Amarillo Caribe 1	Amarillo 1	Ocre 1	Amarillo Oro 1 2	Amarillo Otoñal 1	Tailandés 1
Naranja Chic 1	Crema 1 2 3	Mandarina 1	Arrecife 1	Naranja 1	Rojo Vivo 1	Rojo Colonial 1	Terracota 1 2	Castaño Claro 1
Coral 1 2 3	Mora 1 2	Palo de Rosa 1 2 3	Curuba 1 2 3	Trigo 1 2	Blanco Hueso 1 2 3	Champaña 1 2 3	Lino Crudo 1 2	Melón 1 2 3
Blanco Durazno 1 2	Blanco Almendra 1 2 3	Bruma 1 2 3	Arena 1 2 3	Negro 1	Gris Basalto 1	Gris Nube 1 2	Blanco Invierno 1 2	Blanco 1 2 3
Taupe Piedra 1	Cipres 1	<p>Puede encontrar estos colores en vinilos. (Nomenclatura en la tabla debajo de cada color.)</p> <p>1 TIPO 1 2 TIPO 2 3 TIPO 3</p>						

PINTURA PARA TRÁFICO

(Uso exterior e interior)
Cumple con NTC 1360



ESMALTES



LÍNEA CLÁSICA

(Uso exterior e interior)
Cumple con NTC 1283



LÍNEA DORADA

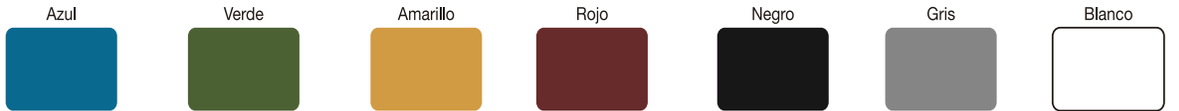
(Uso exterior e interior)
Cumple con NTC 1283



PRIMER INDUSTRIAL

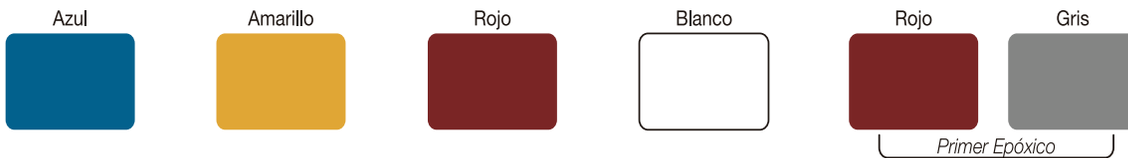
ANTICORROSIVO

(Uso exterior e interior)
Cumple con NTC 1651



PINTURA EPÓXICA

(Uso interior)
Cumple con NTC 2071

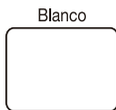


LÍNEA ECOLÓGICA



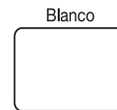
ESMALTE BASE AGUA

(Uso exterior e interior)



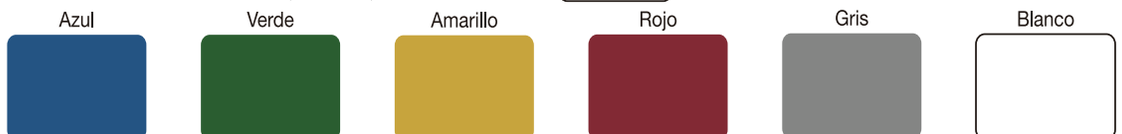
EPÓXICA BASE AGUA

(Uso interior)



PINTURA PARA CANCHAS Y PISOS BASE AGUA

(Uso exterior e interior)



Aerosoles ó Pintura Spray

				- Alto cubrimiento
Transparente mate	Transparente	Blanco	Negro Mate	- Multi Usos
				- Uso interior y exterior
Negro Brillante	Aluminio	Gris	Caoba	- No daña la capa de ozono
				
Verde	Rojo fuego	Azul	Amarillo	



Acronal

Sellador
- Sellar y genera puentes de adherencia antes de pintar cualquier superficie o para mejorar otros productos como pinturas, estuco y morteros en general.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
CANECA

Pva

Refuerzo Pintura
- Emulsión base agua, compuesta de copolímero de vinil acetato y éster acrílico, exenta de plastificantes externos. Transparente, de excelente brillo, libre de tack y posee excelente resistencia al agua.



TAMAÑO
CUARTO
GALÓN
CANECA

Thinner

Disolvente Pintura
- Ideal para esmaltes, anticorrosivos y lacas, como precaución es recomendable mantenerlo en un lugar fresco y alejado del fuego.



TAMAÑO
GALÓN
PIMPINA

Varsol

Disolvente Pintura
- Solución para usarse como esmalte o agente limpiador en aseo industrial y de hogar.

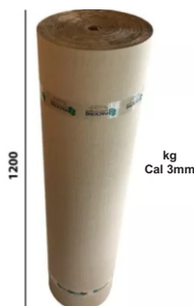


TAMAÑO
GALÓN

Cartón Corrugado

Protección Espacios

- Es un material de embalaje elaborado al combinar 2 componentes en su estructura. En primer lugar, posee láminas de papel corrugado con el propósito de suministrar resistencia y reducir el deterioro de la superficie. Por otra parte, tiene planchas de cartón liso distribuidas a ambos lados del material ondulado y que cumple las funciones de separadores. Al combinarlos, obtendrás múltiples variantes de cartón ondulado. Y cada uno de ellos tiene diferentes grados de resistencia y flexibilidad, para proteger tus productos durante el traslado o almacenamiento.



PESO KG	MTS LINEALES
36 Kg	86.4 Mts
37 Kg	88.8 Mts
38 Kg	91.2 Mts
39 Kg	93.6 Mts
40 Kg	96 Mts
41 Kg	98.4 Mts
42 Kg	100.8 Mts
43 Kg	103.2 Mts
44 Kg	105.6 Mts
45 Kg	108 Mts
46 Kg	110.4 Mts



