

IMPORTACIONES BALUARTE

IMPORTACIONES BALUARTE
INDUSTRIA BERAKAH



 importacionesbaluarte@gmail.com

 Calle 11 Sur No. 12 Este 55

 314 443 87 42

IMPORTACIONES BALUARTE

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAHAH



Visión

Ser líderes en la importación y suministro de productos de alta calidad, brindando soluciones innovadoras y efectivas que satisfagan las necesidades de nuestros clientes, y contribuyendo al crecimiento y desarrollo de nuestros socios comerciales y la comunidad.

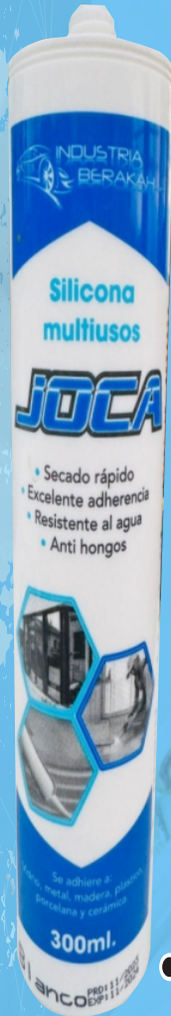
Misión

Suministrar productos de excelente calidad, brindar un servicio excepcional y generar valor para nuestros clientes, mientras mantenemos una cultura de innovación, responsabilidad y respeto por nuestros stakeholders.

Valores

- **Calidad:** Compromiso con la excelencia en nuestros productos y servicios.
- **Innovación:** Buscamos soluciones creativas y efectivas para nuestros clientes.
- **Responsabilidad:** Nos comprometemos con la ética y la transparencia en nuestras operaciones.
- **Respeto:** Valoramos la diversidad y promovemos un ambiente de trabajo inclusivo y respetuoso.

JOCA



Transparente
Blanco
Negro

● 300ml



Se adhiere a:
Vidrio, metal, madera, plástico,
porcelana y cerámica.

SECADO RÁPIDO - EXCELENTE ADHERENCIA - RESISTENTE AL AGUA - ANTI HONGOS

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



IMPORTACIONES
BALUARTE

JOCA



Transparente
Blanco
Negro

\$ #!

• 60ml



Se adhiere a:
Vidrio, metal, madera, plástico,
porcelana y cerámica.

SECADO RÁPIDO - EXCELENTE ADHERENCIA - RESISTENTE AL AGUA - ANTI HONGO

JOCA



Se adhiere a:
Vidrio, metal, madera, plástico,
porcelana y cerámica.

Transparente
Blanco
Negro

• 80ml

SECADO RÁPIDO - EXCELENTE ADHERENCIA - RESISTENTE AL AGUA - ANTI HONGO

EPOXY UNO



Epoxy Uno es una nueva generación de adhesivos epóxicos para relleno y reconstrucción, debido a su consistencia pastosa desarrolla excelentes propiedades mecánicas y de compresión. Su proporción de mezcla 1:1 facilita la aplicación, soporta altas temperaturas, no se reblandece, cura bajo el agua, es anti hongos, resistente a solventes, químicos y agua.

Además, se puede lijar o pintar una vez endurecido.

Es el adhesivo que necesita en su hogar para sus proyectos y reparaciones. Es la mezcla perfecta para pegar todo tipo de materiales rígidos. Al mezclar sus dos partes en proporciones iguales, creas la mezcla perfecta que será ideal para unir cualquier tipo de material que desees reparar.



CON KIT DE MEZCLADO



RESISTENTE A:



PESOS GRANDES



ALTAS TEMP.



ALTA COMPRESIÓN



IMPORTACIONES BALUARTE

SKU: UNOIG98



INDUSTRIAL GEL

RESISTENTE A:



SKU: UNON98



NEGRO

RESISTENTE A:



SKU: UNOB98



BLANCO

RESISTENTE A:



SKU: UNOM98



MARINE

RESISTENTE A:



SKU: UNOA98



ACERO

RESISTENTE A:



SKU: UNOCO98



COBRE

RESISTENTE A:



SKU: UNOSF50



SUPER FAST 5M

RESISTENTE A:



SKU: UNOAL98



ALUMINIO

RESISTENTE A:



SKU: UNOC40



ACABADO CRISTAL/DECORACION

RESISTENTE A:





SKU: UNON1000



NEGRO

RESISTENTE A:



SKU: UNOM1000



MARINE

RESISTENTE A:



SKU: UNOA1000



ACERO

RESISTENTE A:



MODO DE USO





EPOXY[®]
LÍQUIDO



Nuestro producto en jeringa genera una gran fuerza y resistencia de pegado adecuadas para todo tipo de materiales rígidos.

Epoxy Líquido son adhesivos fáciles de usar y dispensar, sus propiedades adhesivas son la razón.

Es el adhesivo que necesita en su hogar para sus proyectos y reparaciones. Mezclando sus dos partes en proporciones iguales, creas la mezcla perfecta que será ideal para tus reparaciones.



RESISTENTE A:



PESOS GRANDES



ALTAS TEMP.



ALTA COMPRESIÓN



IMPORTACIONES BALUARTE

SKU: AJT2



TRANSPARENTE 2MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJT5



TRANSPARENTE 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJT10



GEL 10MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJT30



TRANSPARENTE 30MIN

RESISTENTE A:



SKU: ATT516



TRANSPARENTE 5MIN 16G

RESISTENTE A:



SKU: ATT5



TRANSPARENTE 5MIN 30G

RESISTENTE A:



MODO DE USO

1

LIJA



2

EXPULSA EL PRODUCTO



3

MEZCLA



4

APLICA Y ESPERA





SKU: AJMA5



MÁRMOL 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJCO5



COBRE 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJN5



NEGRO 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJAL5



ALUMINIO 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJFLEX



FLEXIBLE

RESISTENTE A:



SKU: AJMB60



MARINE

RESISTENTE A:



MODO DE USO





EPOXY[®] ACERO



La serie Epoxy Acero con partículas de acero es fácil de usar

Sus propiedades adhesivas son la principal razón de uso, fuerza y resistencia de pegado.

Nuestra pasta, es una mezcla super fuerte con partículas de acero, de gran resistencia, y un tiempo de secado rápido.

Proporciona un excelente anclaje químico para pegar todo tipo de materiales sobre acero.



RESISTENTE A:



PESOS GRANDES



ALTAS TEMP.



ALTA COMPRESIÓN



SKU: AJLA30



ACERO 30MIN

RESISTENTE A:



SKU: AJLA5



ACERO 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: PL60E5A



PLASTILINA 5MIN ACERO

RESISTENTE A:



MODO DE USO





SKU: ATLA30



TUBOS 30G 30MIN

RESISTENTE A:



SKU: ATLA5



TUBOS 30G 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: ATA521



TUBOS 21 G 5MIN

RESISTENTE A:



MODO DE USO

- 1 LIJA**
- 2 EXPULSE EL PRODUCTO EN PARTES IGUALES**
- 3 MEZCLA**
- 4 APLICA**

SKU: ALAP5



PASTA 5MIN

RESISTENTE A:



SKU: ALAP30



PASTA 30MIN

RESISTENTE A:



MODO DE USO

- 1 LIJA**
- 2 EXPULSE EL AGENTE DE CURADO POR COMPLETO SOBRE LA PASTA**
- 3 MEZCLA**
- 4 APLICA**



EPOXY[®] SOLDADOR



Nuestra familia de adhesivos para soldadura son ideales para rellenar, sellar y reconstruir sobre materiales rígidos, con alta fuerza adhesiva y tiempo de secado rápido y seguro.

La serie Epoxy Soldador desarrolla las máximas propiedades mecánicas, debido a su bajo contenido en resina y alto contenido en cargas minerales, que ayudan a aumentar su resistencia mecánica; su mezcla manual permite su uso en cualquier momento, son excelentes para rellenar, sellar y



RESISTENTE A:



PESOS GRANDES



ALTAS TEMP.



ALTA COMPRESIÓN

BARRAS SEPARADAS

MODO DE USO

SKU: PL40E10



PLASTILINA 10 MIN 40G

RESISTENTE A:



SKU: PL20E10



PLASTILINA 10MIN 20G

RESISTENTE A:



SKU: PL250E10



PLASTILINA 10 MIN 250G

RESISTENTE A:



SKU: PL70E10



PLASTILINA 10 MIN 70G

RESISTENTE A:



1



2



3



4



5





Grifería - Plomería

CÓDIGO	CONSTRUCTOR	IMAGEN DEL PRODUCTO	DESCRIPCION	PRECIO A FERRETERO CON IVA	UTILIDAD SUGERIDA	PVP SUGERIDO CON IVA
21LZ600002	SI		Accesorios de baño 3 piezas Ecofriendly Cromo	\$ 18.250	20,0%	\$ 25.990
20MR0303001	SI		Registro ducha sencilla Monza Cruz Cromo	\$ 36.000	20,0%	\$ 49.990
20MR4013000	SI		Ducha sencilla Monza Cruz Cromo	\$ 50.400	20,0%	\$ 69.990
20MX4013000	SI		Ducha sencilla Monza Antic Cromo	\$ 50.400	20,0%	\$ 69.990
21ST5000018	SI		Regadera redonda Adra 4" Cromo con brazo 15 cm	\$ 21.000	20,0%	\$ 29.990
20LZ0141000A	NO		Lavamanos sencillo Liz Cromo + acople	\$ 14.000	20,0%	\$ 19.990
20MO0101000A	NO		Lavamanos sencillo Monza Cromo + acople	\$ 16.552	20,0%	\$ 22.990
20MY0103999A	NO		Lavamanos sencillo Monza Slick Cromo + acople	\$ 16.850	20,0%	\$ 23.990
20MR0103999A	NO		Lavamanos sencillo Cruz Cromo + acople	\$ 17.800	20,0%	\$ 24.990
20MX0103999A	NO		Lavamanos sencillo Antic Cromo + acople	\$ 18.750	20,0%	\$ 25.990



Grifería - Plomería

CÓDIGO	CONSTRUCTOR	IMAGEN DEL PRODUCTO	DESCRIPCION	PRECIO A FERRETERO CON IVA	UTILIDAD SUGERIDA	FVP SUGERIDO CON IVA
20MR2103000A	NO		Lavamanos 4\"/>	\$ 39.600	20,0%	\$ 54.990
20MX2103000A	NO		Lavamanos 4\"/>	\$ 41.000	20,0%	\$ 54.990
20MY2103000A	NO		Lavamanos 4\"/>	\$ 39.950	20,0%	\$ 56.990
20LZ0141004A	SI		Lavaplatos sencillo Monza Cromo + acople	\$ 26.650	20,0%	\$ 36.990
20MR0403002A	NO		Lavaplatos sencillo Monza Cruz Cromo + acople	\$ 33.850	20,0%	\$ 46.990
20MY0403002A	NO		Lavaplatos sencillo Monza Slick Cromo + acople	\$ 33.000	20,0%	\$ 46.990
20LB4509001A	SI		Lavaplatos 8\"/>	\$ 48.350	20,0%	\$ 68.990
20MR4509001A	NO		Lavaplatos 8\"/>	\$ 50.400	20,0%	\$ 68.990
20MY4509001A	NO		Lavaplatos 8\"/>	\$ 49.050	20,0%	\$ 69.990
20MX4509001A	NO		Lavaplatos 8\"/>	\$ 53.400	20,0%	\$ 74.990



Grifería - Plomería

CÓDIGO	CONSTRUCTOR	IMAGEN DEL PRODUCTO	DESCRIPCION	PRECIO A FERRETERO CON IVA	UTILIDAD SUGERIDA	PVP SUGERIDO CON IVA
20ST8004420	SI		Llave lavadero Cruz plástica corla Cromo	\$ 9.800	20,0%	\$ 13.990
20ST8004410	SI		Llave lavadero Cruz plástica con extensión Cromo	\$ 14.000	20,0%	\$ 19.990
35PL4013023	SI		Válvula de regulación blanca Stretto	\$ 7.000	20,0%	\$ 9.990
35PL4013024	SI		Válvula de regulación doble blanca Stretto	\$ 7.700	20,0%	\$ 10.990
35PL4013025	SI		Válvula de regulación lavadora blanca Stretto	\$ 7.700	20,0%	\$ 10.990
20ST4500100	SI		Desagüe lavamanos plástico 1 1/4 con reboce	\$ 7.000	20,0%	\$ 9.990
20ST4500150	SI		Desagüe lavamanos plástico 1 1/4 sin reboce	\$ 7.000	20,0%	\$ 9.990
20ST4500310	SI		Canastilla plástica 4" Gris + Sosco	\$ 7.700	20,0%	\$ 10.990
20ST4500340	SI		Canastilla 4" Aluminio + Sosco	\$ 11.200	20,0%	\$ 15.990
20ST4500400	SI		Sifon exhibe blanco (Bolsa)	\$ 9.100	20,0%	\$ 12.990



Grifería - Plomería

CÓDIGO	CONSTRUCTOR	IMAGEN DEL PRODUCTO	DESCRIPCION	PRECIO A FERRETERO CON IVA	UTILIDAD SUGERIDA	PVP SUGERIDO CON IVA
20ST4500500	SI		Rejilla redonda clásica 3 x 2 pulg	\$ 2.100	20,0%	\$ 2.990
20ST4500510	SI		Rejilla redonda anticucarachas 3 x 2 pulg	\$ 2.100	20,0%	\$ 2.990
20ST4500520	SI		Rejilla cuadrada clásica 3 x 2 pulg	\$ 2.100	20,0%	\$ 2.990
20ST4500530	SI		Rejilla ventilación para gas 22 x 22	\$ 5.200	20,0%	\$ 7.500
35PL4011100	SI		Acople plástico Lavamanos / Lavaplatos 1/2 * 1/2 40 cm	\$ 2.500	20,0%	\$ 3.500
35PL4011107	SI		Acople plástico Sanitario 1/2 * 7/8 40 cm	\$ 2.500	20,0%	\$ 3.500

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Ficha Técnica **CAJA DE SOBREPONER**

• **DIMENSIONES (mm)**

A	L	H	AB	LB
82,50	121,0	48,50	77,0	116,0

• **MATERIAL**

Polipropileno recuperado

• **USOS**

- Para uso interior en instalaciones de servicio de energía, voz y datos, homologables con todo tipo de canaletas plásticas.
- Generalmente se usa para ubicar swichería, tomacorrientes o toma de datos.

• **CARACTERÍSTICAS**

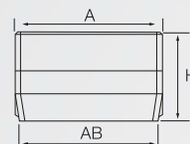
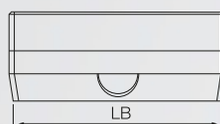
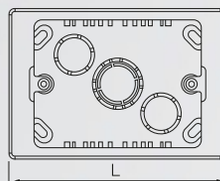
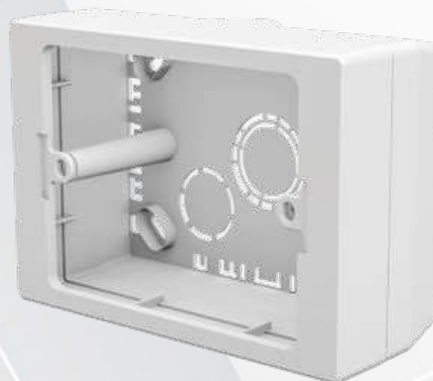
- Fabricada en polipropileno de alta resistencia al impacto.
- Autoextinguible y libre de halógenos.
- Alta resistencia a agentes químicos.
- Ideal para instalaciones de sobreponer.
- Knockouts para servicio de tubería de 1/2" y 3/4"
- Color blanco brillante que facilita su limpieza.
- Diponible con tornillos y chazos para su instalación.

• **EMPAQUE**

- Bolsa plástica por unidad
- Caja Master por 215 unidades.

• **TRAZABILIDAD**

- Sticker en producto.



IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Caja Empalme 2x4

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled

Referencia

Calibre (mm)

A

B

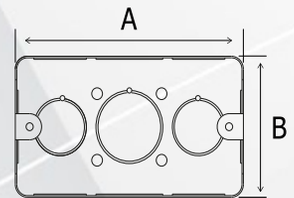
C

Und Master

* 2x4	26 0.45	95,50	53,00	38,50	315 und
* 2x4	24 0.60	95,60	53,00	38,50	315 und
* 2x4 (más profunda)	24 0.60	101,2	56,20	45,60	315 und
* 2x4 (más profunda)	26 0.45	101,2	56,20	45,60	315 und
2x4 RETIE	20 0.90	103,0	53,90	47,60	220 und

* Calibres 24 y 26 solo para exterior

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- La caja 2x4 se utiliza como terminal, fácil manipulación en acometidas eléctricas
- Perforaciones para salida y entrada de tubería de 1/2 y 3/4, resistentes para cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados) (Cajas calibre 20).

Recubrimientos

ZIN
Zincado

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Caja Octagonal

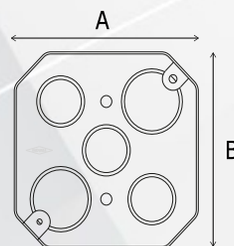
Fabricada en lámina de acero Cold Rolled



Referencia	Calibre (mm)		A	B	C	Und Master
* Octagonal	26	0.45	84,60	84,60	39,50	258 und
* Octagonal	24	0.60	84,60	84,60	39,50	258 und
* Octagonal lados iguales	26	0.45	101,0	101,0	41,40	180 und
* Octagonal lados iguales	24	0.60	101,0	101,0	41,40	160 und
Octagonal RETIE	20	0.90	84,60	84,60	39,50	183 und

* Calibres 24 y 26 solo para exterior

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- Fácil manipulación en acometidas eléctricas, perforaciones para salida y entrada de tubería de 1/2 y 3/4.
- Resistentes para cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados) (Cajas calibre 20).

Recubrimientos



ZIN
Zincado

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



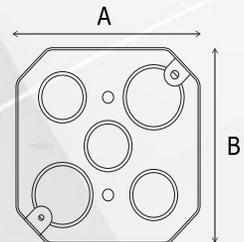
Caja Octagonal

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled

Referencia	Calibre (mm)	A	B	C	Und Master
* Octagonal	26 0.45	84,60	84,60	39,50	258 und
* Octagonal	24 0.60	84,60	84,60	39,50	258 und
* Octagonal lados iguales	26 0.45	101,0	101,0	41,40	180 und
* Octagonal lados iguales	24 0.60	101,0	101,0	41,40	160 und
Octagonal RETIE	20 0.90	84,60	84,60	39,50	183 und

* Calibres 24 y 26 solo para exterior

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- Fácil manipulación en acometidas eléctricas, perforaciones para salida y entrada de tubería de 1/2 y 3/4.
- Resistentes para cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados) (Cajas calibre 20).

Recubrimientos



ZIN
Zincado

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Código

T1202-00...



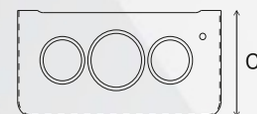
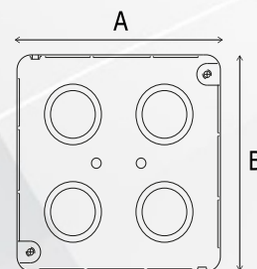
Caja 4x4

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled

Referencia	Calibre (mm)	A	B	C	Und Master
* 4x4	24 0.60	100,0	100,0	41,00	180 und
4x4 RETIE	20 0.90	101,0	101,0	41,00	120 und

Calibres 24 y 26 solo para exterior

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- Fácil manipulación en acometidas eléctricas, perforaciones para salida y entrada de tubería de 1/2 y 3/4.
- Resistentes para cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados) (Cajas calibre 20).

Recubrimientos



ZIN
Zincado

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



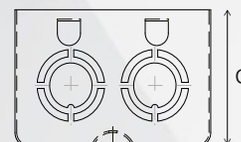
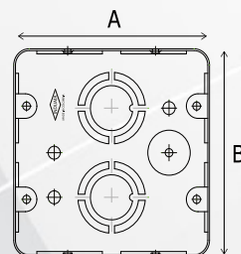
Caja 10x10

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled



Referencia	Calibre (mm)	A	B	C	Und Master
10x10 RETIE	20 0.90	102,0	102,0	66,00	95 und

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales, comerciales, en tomas trifásicos y conexiones de TV.

Características:

- Fácil manipulación en acometidas eléctricas, perforaciones para salida y entrada de tubería de 1/2 y 3/4.
- Resistentes para cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados) (Cajas calibre 20).

Recubrimientos



ZIN
Zincado

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Código
T1206-00...

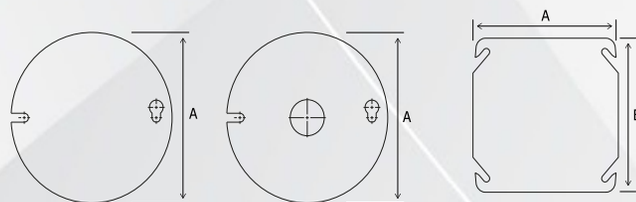
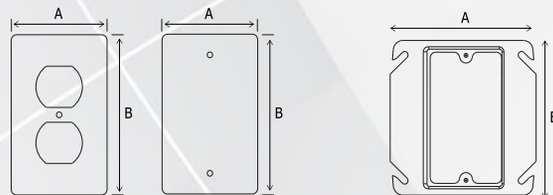
Tapas Metálicas

Fabricadas en lámina de acero



Referencia	Calibre (mm)	A	B	Und Master
2x4 Toma Doble	26 0.45	70,50	112,0	500 und
2x4 Ciega	26 0.45	70,50	112,0	500 und
Redonda	24 0.60	104,0	-----	500 und
Suplemento	24 0.60	104,0	104,0	500 und
4x4 Ciega	22 0.75	104,0	104,0	400 und

Medidas en milímetros



Usos:

Para uso en instalaciones eléctricas en general.

Características:

- La tapa suplemento utiliza en la 4x4 para colocar sobre ella cualquier tapa 2x4.
- La tapa redonda se coloca en la caja octagonal.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).

Recubrimientos



ZIN
Zincado



GV
Galvanizado

\$1.175

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Caja 2x4 plástica

Fabricada en Polipropileno



**2X4
PROMAX**



2X4PRO



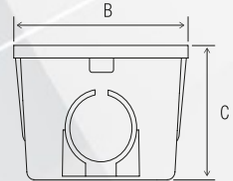
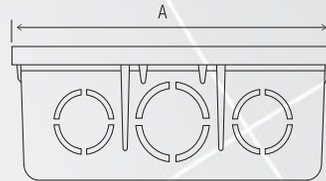
2X4



**NUEVO
DISEÑO**

Referencia	A	B	C	Und Master
2x4 PROMAX	107,4	71,40	47,00	600 und
2x4 PRO	107,4	71,40	47,00	600 und
2x4	107,4	71,40	47,00	600 und

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- Inserto metálico (promax) para un mejor ajuste del tornillo, evitando que éste se gire, refuerzos en la base de las pestañas para los tornillos, columnas de refuerzo internas y externas que le otorgan mayor firmeza y estructura a la caja.
- Knockouts en base y perímetro para tubería de 1/2 y 3/4.
- Vena superior de refuerzo para mayor resistencia y evitar fracturas en la caja.
- Diseño patentado de Knockouts laterales para fácil desprendimiento y evitar así fracturas en la caja.
- Fabricada en polipropileno antífama LIBRE DE HALÓGENOS.
- Disponible en 3 referencias: 2x4 PROMAX(blanca), 2x4PRO(gris) y 2x4(negra).
- Cumple norma RETIE (Reglamento técnico para instalaciones eléctricas) aplicable como estándar de calidad en otros mercados).



Colores



Blanco



Gris



Negro



Verde

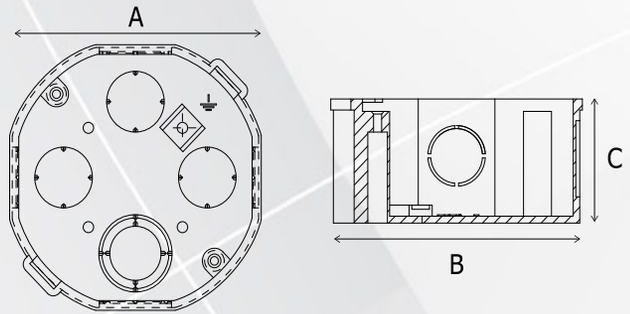
IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Caja octagonal plástica

Fabricada en Polipropileno



Referencia	A	B	C	Und Master
Octagonal plástica	96,00	96,00	40,00	540 und

Medidas en milímetros

Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- Diseño que brinda mayor resistencia y funcionalidad, mayor seguridad en instalaciones eléctricas.
- Borde y fijación de tornillos reforzados con mayor resistencia, entradas para tubería de 1/2 y 3/4 y perforaciones para malla en concreto, Knockouts más fáciles de retirar, reduciendo tiempos en instalación.
- Mejor manipulación y ahorro hasta de un 30% en espacio de almacenamiento (apilable).
- Por su resistencia, son recomendadas para usar en cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).



Colores



IMPORTACIONES BALUARTE

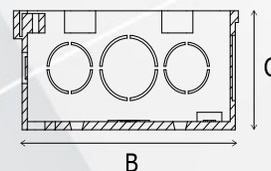
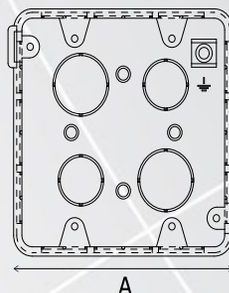
INDUSTRIA BERAKAH



Código
T1202-00...

Caja 4x4 plástica

Fabricada en Polipropileno



Referencia	A	B	C	Und Maste
Octogonal plástica	96,00	96,00	40,00	408 und

Medidas en milímetros

Usos:

Para usar en distribución y derivación de cables en montajes eléctricos de sistemas residenciales, industriales y comerciales.

Características:

- Diseño que brinda mayor resistencia y funcionalidad, mayor seguridad en instalaciones eléctricas.
- Borde y fijación de tornillos reforzados con mayor resistencia, entradas para tubería de 1/2 y 3/4 y perforaciones para malla en concreto, Knockouts más fáciles de retirar, reduciendo tiempos en instalación.
- Mejor manipulación y ahorro hasta de un 30% en espacio de almacenamiento(apilable).
- Por su resistencia, son recomendadas para usar en cualquier sistema de construcción.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).



Colores



Blanco



Gris



Negro



Verde

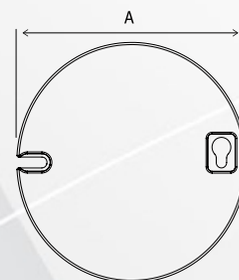
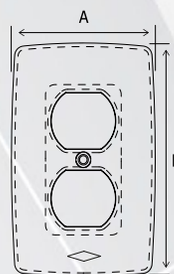
IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



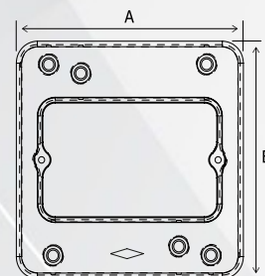
Tapas plásticas

Fabricada en Polipropileno



Referencia	A	B	Und Master
2x4 Toma Doble	76,00	118,0	1120 und
2x4 Ciega	76,00	118,0	1120 und
Redonda	109,0	-----	CT 1320 und ST 1430 und
Suplemento	108,0	108,0	1080 und
4x4 Ciega	108,0	108,0	880 und

Medidas en milímetros



Usos:

Para uso en instalaciones eléctricas en general.

Características:

- Mayor seguridad en instalaciones eléctricas.
- Mayor flexibilidad y resistencia.
- Disponibles en colores blanco y negro.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).

Color



Blanco



Gris

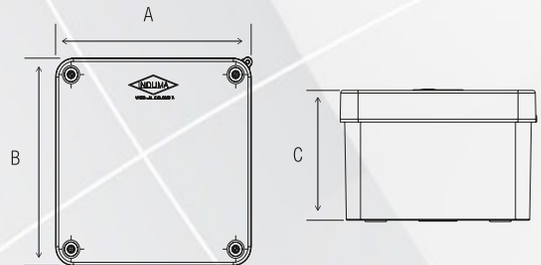
IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Caja de paso plástica

Fabricada en Polipropileno



Referencia	A	B	C	Und Master
Caja paso 10x10	109.87	109.87	68.80	204 und
Caja paso 15x15	159.86	159.86	109.20	40 und

Medidas en milímetros

Usos:

Para usar en instalación de cámaras, elementos de automatización, CCTV, control industrial, líneas de comunicación internas y eléctricas.

Características:

- Fabricadas por proceso de inyección
- Autoextinguibles (aditivo retardante de llama).
- Empaque en la tapa para mayor hermeticidad.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).
- Postes internos para riel tipo DIN y perforaciones en las esquinas para instalación en pared.

Color



Blanco

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



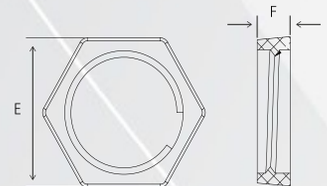
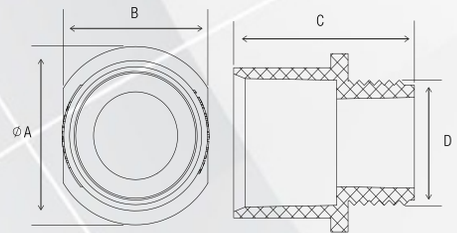
Conector plástico

Fabricado en Polipropileno



Referencia	A	B	C	D	E	F	Und Master
1/2"	30.00	25.30	31.60	20.90	26.00	6.00	2000 und
3/4"	30.00	----	36.00	26.00	31.50	6.35	1400 und
1"	37.79	----	38.99	31.79	40.99	7.00	850 und

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en instalación de cámaras, elementos de automatización, CCTV, control industrial, líneas de comunicación internas y eléctricas.

Características:

- El conector de 1/2" posee un diseño que permite instalarlo en una perforación de 1/2" o de 3/4".
- Se acoplan fácilmente a cualquier calidad de tubo.
- Posee un chafalán que sirve para guiar el tubo, lo cual facilita la instalación.
- Tuercas y roscas robustas para un mayor ajuste.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).

Color



Verde

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Interruptor Conmutable

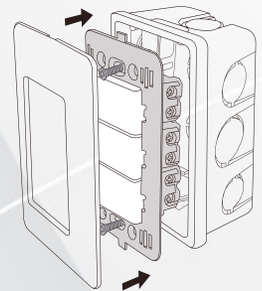
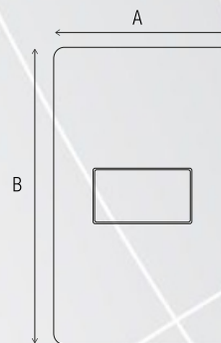
Fabricado en termoplástico autoextinguible



• Normatividad UL

Referencia	A	B	Und Master
Interruptor Conmutable Sencillo	84.00	120.00	120 und
Interruptor Conmutable Doble	84.00	120.00	120 und
Interruptor Conmutable Triple	84.00	120.00	120 und

Medidas en milímetros

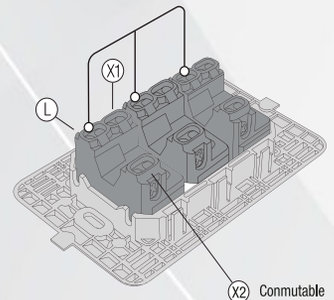


Usos:

Permite dar continuidad o interrumpir el curso de la corriente eléctrica.

Características:

- Tensión nominal de 120 - 250V
- Corriente nominal de 10A.
- Frecuencia de 50 / 60 Hz a una temperatura de -25C ~+85C.
- Permite operaciones de apertura - cierre superior a 40.000.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).



Color



IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH

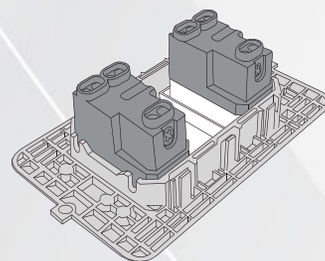
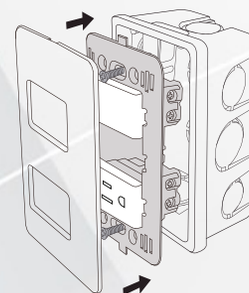
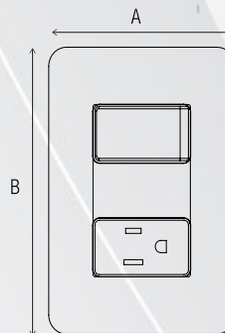


Interruptor + Tomacorriente

Fabricado en termoplástico autoextinguible



• Normatividad UL



Referencia

A

B

Und Master

Interruptor Timbre

84.00

120.00

120 und

Medidas en milímetros

Usos:

Permite poner en contacto eléctrico la tensión de la red con el receptor y dar continuidad o interrumpir el paso de la corriente.

Características:

- Tensión nominal de 127-250V
- Corriente nominal de 15A Toma y 10A Interruptor
- Frecuencia de 50/60 Hz a una temperatura ambiente de -5°C + 45°C
- Duración del interruptor superior a 40.000 ciclos completos.
- Posee contactos que soportan la corriente que consume el receptor sin producir calentamiento alguno.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).

Color



Blanco

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH

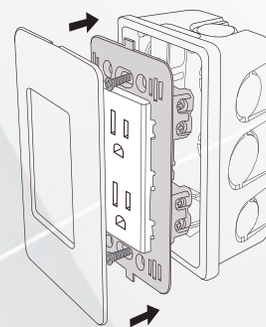
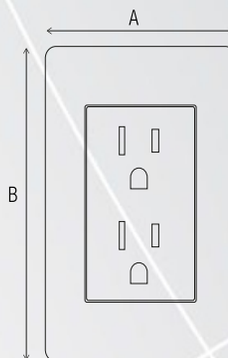


Toma Corriente

Fabricado en termoplástico autoextinguible



• Normatividad UL



Referencia

A

B

Und Master

Tomacorriente Doble

84.00

120.00

120 und

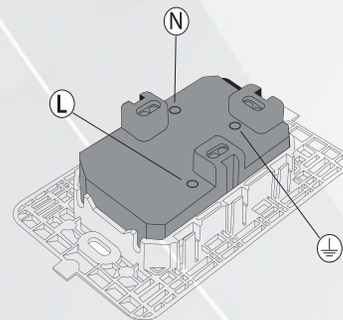
Medidas en milímetros

Usos:

Permite poner en contacto eléctrico la tensión de la red con el receptor.

Características:

- Tensión nominal de 150 V.
- Corriente nominal de 15A.
- Frecuencia de 50 / 60 Hz a una temperatura de -25C ~+85C.
- Posee contactos capaces de soportar la corriente que consume el receptor sin producir calentamiento alguno.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).



Color



Blanco

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



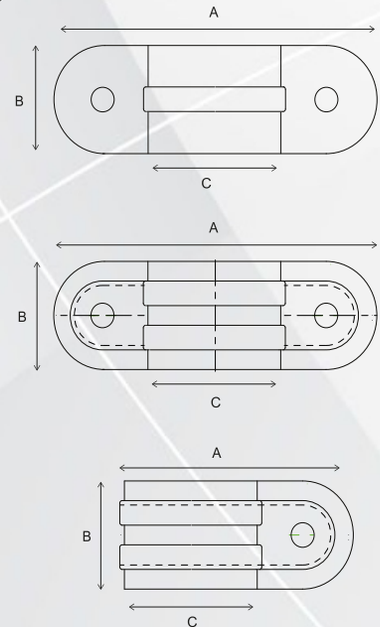
Grapa Tubería

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled y Galvanizada



Referencia Calibre(mm) A B C Und. Master

Conduit 3/8	22	0,75	36,30	15,00	14,20	3000 und
Conduit 1/2	22	0,75	47,00	20,00	23,70	2300 und
Conduit 3/4	22	0,90	51,00	20,00	26,60	2000 und
Conduit 1	20	0,90	68,30	24,00	34,40	1000 und
Conduit 1 1/4	20	0,90	82,50	26,00	43,50	600 und
Conduit 1 1/2	20	0,90	87,50	26,00	50,00	600 und
Conduit 1/2 Galvanizada	24	0,60	45,00	20,00	21,50	1800 und
Conduit 3/8 Doble ala	16	1,50	59,50	15,00	20,00	1200 und
Conduit 1/2 Doble ala	24	0,60	61,00	18,00	21,40	1800 und
Conduit 3/4 Doble ala	24	0,60	72,00	22,00	27,00	1200 und
Conduit 1 Doble ala	24	0,60	83,50	24,00	33,00	800 und
EMT 1/2	16	1,50	39,00	14,00	18,00	2000 und
EMT 3/4	16	1,50	48,00	16,00	23,50	1200 und
EMT 1	14	1,90	62,00	19,00	29,50	700 und
EMT 1 1/4	14	1,90	69,50	22,40	38,50	800 und
EMT 1 1/2	14	1,90	76,00	22,40	44,20	800 und
EMT 2	12	2,50	98,50	28,00	59,00	300 und
IMC 1 1/4 Doble ala	20	0,90	117,0	30,00	42,50	450 und
IMC 1 1/2 Doble ala	20	0,90	120,0	30,00	48,80	400 und
IMC 2 Doble ala	20	0,90	147,0	45,00	61,00	300 und
IMC 2 Sencilla	18	1,20	109,0	45,00	59,70	350 und



Usos:

- Para sostener y fijar tuberías tipo EMT, conduit, gas, eléctrica, PVC, metálicas, etc.

Recubrimientos



ZIN
Zincado



GV
Galvanizado

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



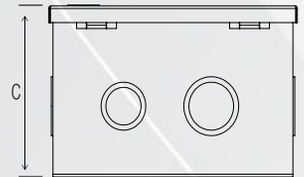
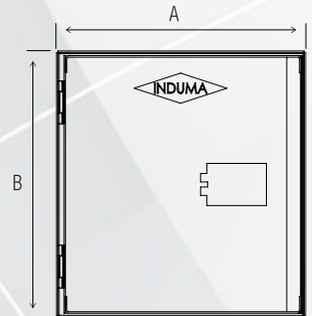
Caja de Paso

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled



Referencia	Calibre(mm)	A	B	C	Und Master
15 x 15 x 10	20 0.90	150,00	150,00	100,00	20 und
20 x 20 x 10	20 0.90	200,00	200,00	100,00	14 und

Medidas en milímetros



Usos:

Para usar en circuitos eléctricos, distribución y mandos electro-neumáticos e hidráulicos.

Características:

- Tapa con bisagras y cierre plástico en polipropileno recuperado.
- Recubrimiento en pintura electrostática blanca sin TIGC.
- Knockouts perimetrales para entrada de tubería.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).

Recubrimiento



PE-B Pintura Electrostática Blanca

Código
T1205-00...

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



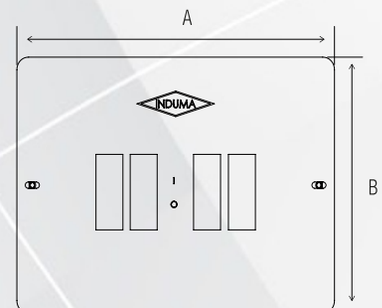
Tablero Portacircuito Monofásico

Fabricada en lámina de acero Cold Rolled



Referencia	Calibre(mm)	A	B	C	Und Master
2 circuitos	20 0.90	170.00	185.00	65.00	18 und
3 circuitos	20 0.90	200.00	185.00	65.00	18 und
4 circuitos	20 0.90	230.00	185.00	65.00	18 und
6 circuitos	20 0.90	280.00	185.00	65.00	14 und
8 circuitos	20 0.90	400.00	185.00	65.00	9 und
12 circuitos	20 0.90	500.00	185.00	65.00	8 und

Medidas en milímetros



Usos:

Tablero portacircuitos de baja tensión 75A para distribución eléctrica de uso doméstico

Características:

- Bornera y platinas puente en aluminio AA6101.
- Corriente nominal del barraje 75A - 100 y 125A dependiendo del nº de circuitos.
- Compatibles con todos los interruptores automáticos enchufables (plug in).
- Grado de protección hermética IP20, pintura electrostática, tapa con esquinas redondeadas.
- Knockouts para tubería de 1/2" - 3/4" y 1", tensión nominal 120V~
- Número de hilos: 1 fase, 2 hilos + tierra, barra de neutro y tierra aisladas.
- Cumple norma RETIE para Colombia (aplicable como estándar de calidad en otros mercados).

Recubrimiento



PE-B Pintura Electrostática Blanca

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



Código
TC0012- 00- -

Pluglic

Clavija Equalizabile

Fabricada en Policarbonato



Ancho 130,00mm
Largo 130,00mm
Altura 80,00mm

Und Master
288 und

Usos:

Para usar en electrodomésticos, herramientas, equipos eléctricos y otros que no superen la corriente nominal (15 A).

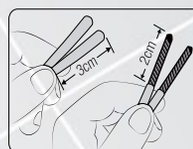
Características:

- Clavija de dos polos usada en circuitos monofásicos de uso general con cables CAL AWG 14 - 16-18 y 20.
- Corriente: 15 Amperios
- Tensión: 150 Voltios AC
- Carga máxima 15A. 125V
- Instalación automática sin tornillos

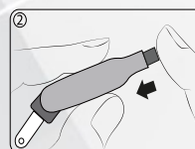
Material

Policarbonato

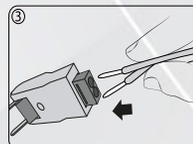
INSTRUCCIONES



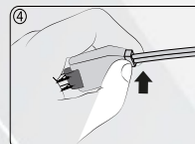
1 Pele las puntas del cable dejando 2cm libres (no estañar)



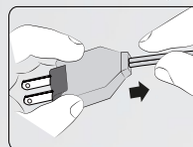
2 Oprima el pulsador hasta que haga clic y quede hundido.



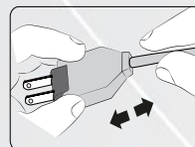
3 Introduzca los cables en los orificios del pulsador y presionelos hasta que el recubrimiento del cable haga tope



4 Oprima el pulsador lateralmente como lo indica la flecha



5 Hale suavemente los cables para verificar su correcto ajuste y enganche.



6 Si los cables no quedaron enganchados, oprima el pulsador, retírelos y repita nuevamente toda la operación.

En caso de que quiera reemplazar el cable simplemente libérelolo oprimiendo el pulsador.

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



T7401-005

Interruptor Vaivén

Fabricada en Polipropileno



Referencia	A	B	C	D	E	F	G	Und Master
Interruptor Vaivén	26,00	59,50	59,50	20,69	8,00	7,40	13,40	300 und

Usos:

Interruptor usado para circuitos de bajo consumo.

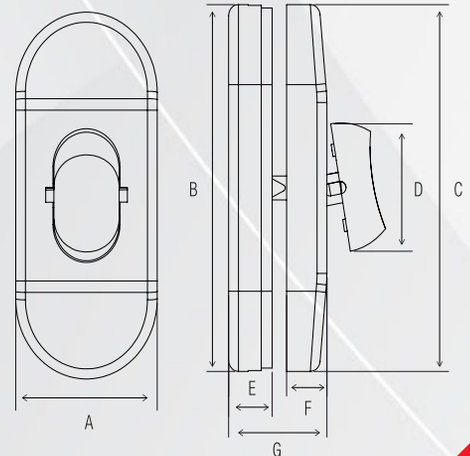
Características:

- Instalaciones aéreas, usados para interrumpir circuitos de lámparas incandescentes, fluorescentes y otros que no superen la corriente nominal de (2A).
- No aplica para instalaciones eléctricas fijas domésticas y similares.

Material



Polipropileno



IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



¿Qué son los productos **LIBRES DE HALOGENOS?**

Nos referimos a que un material es libre de halógenos cuando **no contiene** el grupo de elementos halógenos (Flúor, Cloro, Bromo, Yodo, Astatio y Teneso).

Estos elementos químicos, liberan, en caso de combustión, unas sustancias tóxicas en forma de humo oscuro que son peligrosas para el hombre, animales y plantas, además de ser causantes de la corrosión de metales. Todo un peligro en caso de producirse un accidente en una instalación eléctrica.

El uso de materiales libre de halógenos, son mucho más seguros y más adecuados en una instalación eléctrica, ya que son menos tóxicos y corrosivos, evitando en gran medida la asfixia y muerte por inhalación de humos.

Por esto en la fabricación de nuestros productos, utilizamos materiales **libres de halógenos**, todo ello con el fin de **garantizar la seguridad de cualquier instalación eléctrica**.

Con nuestros **productos libres de halógenos** evitamos que se pueda generar la emisión de gases tóxicos, contribuyendo a la protección de los recursos naturales y la capa de ozono.

Apostamos así por la calidad y seguridad de los materiales utilizados, siendo así una condición indispensable en nuestro standard de calidad.



IMPORTACIONES BALUARTE
INDUSTRIA BERAKAH



PEGANTES



INDUSTRIA
BERAKAH S.A.S
IMPORTADOR Y DISTRIBUIDOR
AUTORIZADO



• LA ORIGINAL •

REF: 1727
 SUPER PEGA x12
 5g
 72 DISPLAY X CAJA



REF: 1727A
 SUPER PEGA x14
 5g
 72 DISPLAY X CAJA



CARACTERÍSTICAS

Pegante líquido, secado instantáneo.

- Metal
- Plástico
- Madera
- Porcelana
- Caucho
- Papel
- Cuero
- Vidrio
- Aluminio

REF: 1727B.
 SUPER PEGA x8
 5g
 72 DISPLAY X CAJA





IMPORTACIONES BALUARTE

SOLDADURA PALC PVC

CEMENTO SOLVENTE DE CONSISTENCIA REGULAR

PARA TUBERIAS Y ACCESORIOS PVC



Cumplimos con la
RESOLUCIÓN
0501 de 2017
Sin efectos tóxicos
en el agua conducida

PRESENTACIONES

CONTENIDO	EMBALAJE
1/256gl	143 uds
1/128gl	80 uds
1/64gl	60 uds
1/32gl	40 uds
1/16gl	30 uds
1/8gl	24 uds
1/4gl	12 uds
1 galón	4 uds
Cuñete 5gl - 17,2kg	1 unidad

IMPORTANTE

Antes de aplicar la soldadura, utilizar **Limpiador Removedor PALC^{PVC}** para eliminar todo rastro de grasa y polvo, además remueve el brillo natural del tubo y accesorio, abriendo así los poros del PVC para obtener una mayor penetración de la soldadura.

Verificar que el diámetro del tubo y accesorio sean compatibles y tengan el ajuste exigido por la norma.

APLICACIÓN

Agitar la soldadura antes de usar.
Utilizar el aplicador incluido en todas las presentaciones;
por ningún motivo sumergir el tubo o accesorio en la soldadura, ya que se debilita y genera perforaciones.
Aplicar la soldadura por dentro del accesorio y por fuera del tubo, unir haciendo un giro de 180° y sostener durante 30 segundos.
Dejar secar mínimo dos horas para un correcto desempeño.

- **CERTIFICADO CON EL SELLO DE CALIDAD ICONTEC.**
- **EXCELENTE DESEMPEÑO EN MEDIOS HÚMEDOS.**
- **INCLUYE APLICADOR Y TAPA ROSCA EN TODAS SUS PRESENTACIONES.**

ALTO RENDIMIENTO Y SECADO CONTROLADO

Ahorre hasta un 50% de producto, pues el tiempo de secado controlado evita la reaplicación del mismo.

PALC^{PVC} le facilita mayor tiempo en la operación del ensamble, con mayor beneficio en tubos y accesorios de 1 ½" y 2" en adelante.

UN TRABAJO BIEN HECHO

Los solventes de secado controlado brindan una mayor penetración en tuberías y accesorios.

IMPORTACIONES BALUARTE



LIMPIADOR REMOVEDOR PALC-PVC

POTENTE ACONDICIONADOR

PARA TUBERIAS Y ACCESORIOS PVC



Para un óptimo resultado en el proceso, utilizar el **Limpiador PALC^{PVC}** antes de aplicar alguna de nuestras soldaduras.

PRESENTACIONES

CONTENIDO	EMBALAJE
1/128gl	80 uds
1/64gl	60 uds
1/32gl	40 uds
12onz	35 uds
1/8gl	24 uds
1/4gl	12 uds
1 galón	4 uds
Cuñete 5gl - 17,5kg	1 unidad

La utilización del **Limpiador PALC^{PVC}** en el proceso, genera óptimos resultados, ya que la tubería y los accesorios de PVC por lo general están impregnados de grasa, polvo, entre otras suciedades.

Nuestro limpiador contiene el solvente activo de la soldadura, lo que permite el decapado del tubo y la apertura del poro del PVC, facilitando una mayor penetración de la misma y una mejor fusión.

Se recomienda evitar el uso de otros limpiadores como thinner, alcohol o disolventes; los cuales sólo aportan limpieza y no remueven el brillo ni abren el poro del PVC; por tanto, no tiene los mismos efectos que nuestro

Limpiador PALC^{PVC}

IMPORTACIONES BALUARTE



SOLDADURA INSTASOLDA

CEMENTO SOLVENTE DE CONSISTENCIA REGULAR

PARA TUBERIAS Y ACCESORIOS PVC



PRESENTACIONES

CONTENIDO	EMBALAJE
1/256gl	143 uds
1/128gl	80 uds
1/64gl	60 uds
1/32gl	40 uds
1/16gl	30 uds
1/8gl	24 uds
1/4gl	12 uds
1 galón	4 uds
Cuñete 5gl - 17,2kg	1 unidad

• ALTO RENDIMIENTO

• ALTA ECONOMÍA EN REDES ELÉCTRICAS,
SANITARIAS Y AGUAS LLUVIAS.

• INCLUYE APLICADOR Y TAPA ROSCA
EN TODAS SUS PRESENTACIONES.

IMPORTANTE

Antes de aplicar la soldadura, utilizar **Limpiador PALC^{PVC}** para eliminar todo rastro de grasa y polvo, además remueve el brillo natural del tubo y accesorio, abriendo así los poros del PVC para obtener una mayor penetración de la soldadura.

Verificar que el diámetro del tubo y accesorio sean compatibles y tengan el ajuste exigido por la norma.

APLICACIÓN

Agitar la soldadura antes de usar. Utilizar el aplicador incluido en todas las presentaciones; **por ningún motivo sumergir el tubo o accesorio en la soldadura**, ya que se debilita y genera perforaciones. Aplicar la soldadura por dentro del accesorio y por fuera del tubo, unir haciendo un giro de 180° y sostener durante 30 segundos. Dejar secar mínimo dos horas para un correcto desempeño.

REGISTRO
INVIMA
NSOH03996-15CO



IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



IMPORTACIONES BALUARTE

DLC-5

DESTAQUEADOR LÍQUIDO DLC-5

ACCIÓN QUÍMICA DISOLVENTE PARA CAÑERÍAS OBSTRUIDAS

PRESENTACIONES

CONTENIDO

EMBALAJE

500cc

24 uds

960cc

16 uds

1.900cc

9 uds

3.800cc

6 uds

Cuñete 5gl - 25kg

1 unidad

**Destapa cañerías
y las mantiene limpias.
Tiene el poder de disolver
cemento, metal, grasas,
entre otros.**

No espere a que se presente el taponamiento; utilice **DLC-5** en lavamanos, pocetas, patios y desagües para destaquear y realizar mantenimiento preventivo; de esta manera, sus cañerías se mantendrán limpias y libres de obstrucciones y taponamientos.

IMPORTANTE

Si se ha utilizado otro destaqueador, es importante evacuarlo antes del vertimiento del **DLC-5**, ya que puede crear reacción peligrosa.

APLICACIÓN

- En tazas sanitarias: Utilizar mínimo 1.900cc y tener en cuenta las siguientes recomendaciones: Utilizar una manguera plástica de 1/2 pulgada introduciendo un extremo hasta lo más profundo de la curvatura de la taza sanitaria para evitar el deterioro de la misma y ahorrar producto. Colocar un embudo en el otro extremo de la manguera para el vertimiento del producto. Vertir el producto lentamente con la mano extendida, retirando el cuerpo y la cara para evitar salpicadura e inhalación. Dejar actuar de 2 a 3 horas.
- En lavamanos, lavaplatos, pocetas, sifones, utilizar entre 500cc y 960cc de forma directa.



IMPORTACIONES BALUARTE

LUBRICANTES SUPER USOS

ACEITE LUBRICANTE

PARA AFLOJAR PIEZAS OXIDADAS



PRESENTACIONES

CONTENIDO

70cc
120cc

EMBALAJE

90 uds
60 uds

USOS Y BENEFICIOS

- Restaura madera y cuero.
- Limpia, penetra, desoxida, lubrica y afloja.
- Afloja piezas oxidadas.

Lubrica máquinas de coser, bisagras, bicicletas, piezas mecánicas en general.



IMPORTACIONES BALUARTE

IMPERZIL

**RECUBRIMIENTO IMPERMEABILIZANTE
ELASTOMÉRICO**

**PARA TODA CLASE DE ESTRUCTURAS
ARQUITECTÓNICAS**



DURABILIDAD

10
Años

PRESENTACIONES

CONTENIDO

1/8gl

1/4gl

1 galón

1/2 cuñete 2,5gl - 11kg

Cuñete 5gl - 22kg

Tambor 235kg

EMBALAJE

24 uds

12 uds

4 uds

1 unidad

1 unidad

1 unidad

RENDIMIENTO APROX. POR GALÓN

CON **IMPRIZIL** 8-9 m²

SIN **IMPRIZIL** 5-6 m²

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar seca, libre de grasa, lama, moho, polvo y otras suciedades.

Se recomienda realizar un lavado previo con detergente, o de acuerdo a la necesidad, con una solución ácida como Desincrustante de Cemento, Acifuria o Tornado; estregar con cepillo, remover todo material suelto, enjuagar y dejar secar totalmente.

Si la superficie tiene mantos o impermeabilizantes a base de brea o acrílicos en mal estado, es necesario retirarlos completamente y limpiar muy bien antes de aplicar e **Imperzil**

EXCELENTE DESEMPEÑO CON O SIN TELA POLIÉSTER.

La tela poliéster es un refuerzo y requiere de personal experto para su correcta utilización. Sólo es necesario el uso de la tela como puente sobre fisuras y grietas previamente rellenadas y tratadas de la forma adecuada. La mala utilización de la tela produce la aparición y el atrapamiento de bolsas de aire que presionan el recubrimiento provocando en ocasiones una temprana delaminación del mismo.

Puede absorber las contracciones y dilataciones por cambios de temperatura. Evita la corrosión de las partes metálicas. Alta fijación, elasticidad, penetración, cubrimiento y rendimiento. Actúa sobre concreto, adobes, bloques, madera, tejas de barro, zinc, fibrocemento, canoas, láminas, ruanas de zinc y lagrimales.

Para cepas y cimientos, evitando la absorción de la humedad a través de los muros y pisos.

Evita la penetración de la humedad en las superficies sobre la cual es aplicado, tales como: grietas en muros, terrazas y cubrimiento total de las superficies.



IMPORTACIONES BALUARTE

IMPRIZIL

HIDRÓFUGO SELLANTE

**RECUBRIMIENTO SELLADOR,
IMPRIMANTE Y PENETRANTE**



PRESENTACIONES

CONTENIDO

EMBALAJE

480cc	30 uds
1.900cc	9 uds
3.800cc	6 uds
1/2 cuñete 2,5gl - 10kg	1 unidad
Cuñete 5gl - 20kg	1 unidad

Elaborado con materias primas de alto desempeño que le confieren propiedades de promoción de adherencia al sustrato sobre el que se aplica, corrigiendo leves deterioros superficiales y brindando una mayor capacidad de penetración por su viscosidad formulada. Se sitúa como barrera impenetrable a la superposición del ofertando una mayor adherencia superficial y un mayor espesor de película aplicada ya que no se desperdicia impermeabilizante, saturando la superficie erosionada, lo que conduce a una mayor vida útil y desempeño del recubrimiento aplicado.

RENDIMIENTO APROX. 12m² POR GALÓN

La utilización de **IMPRIZIL** permite que el rendimiento del aplicado sobre el imprimante, mejore su rendimiento, pasando de 5-6m² hasta unos 8-9m² por galón.

Recomendamos utilizar **IMPRIZIL** antes de aplicar el IMPERMEABILIZANTE **Imperzil**, para un excelente desempeño y así obtener un sistema de aplicación MÁS ECONÓMICO Y DURADERO.

APLICACIÓN

- Aplicar una capa saturada y entrecruzada para garantizar total humectación de la superficie.
- Dar un tiempo de secado mínimo de 2 horas antes de iniciar la aplicación del impermeabilizante para garantizar una mayor profundidad de penetración y mayor adherencia.
- Aplicar preferiblemente en días soleados.
- No aplicar si llovió o existe amenaza de lluvia.



IMPORTACIONES BALUARTE

HIDROLITE BASE SOLVENTE

HIDRÓFUGO SELLANTE

**IMPERMEABILIZANTE,
REPELENTE DE HUMEDAD**



PRESENTACIONES

CONTENIDO

1/4 gal
1 galón
Cuñete 5gl - 15kg
Tambor x 160kg

EMBALAJE

14 uds
7 uds
1 unidad
1 unidad

RENDIMIENTO APROXIMADO

Primera mano: (Obra nueva) 10 a 15 m² por galón.

Segunda mano: 15 a 25 m² por galón

El rendimiento del producto puede variar de acuerdo al número de capas, al tipo de superficie donde es aplicado, su calidad y nivel de absorción; y al método de aplicación utilizado.

IMPORTANTE

No diluir el **Hidrolite**, pues daña su composición.

No aplicar el **Hidrolite** si llovió o si existe amenaza de lluvia en las 8 horas siguientes a la aplicación

ALTA PENETRACIÓN

*Hidro-repencia garantizada.
Evita la formación de humedades,
hongos, lama y moho.
Acabado transparente mate*

Para uso en interiores y exteriores, en superficies verticales y horizontales de ladrillo, revoque, mármol, piedra, concreto, placas de gres y fibro-cemento; tejas de barro y fibro-cemento.

APLICACIÓN

Preparar la superficie antes de aplicar Hidrolite. Si se presentan grietas, fisuras o daños superficiales, se deben reparar con morteros y dejar secar entre 3 y 4 días antes de la aplicación del Hidrolite. Si la superficie a tratar presenta suciedad o salpicadura de

cemento, lavar con una solución ácida como Desincrustante de Cemento, Acifuria o Tornado, y estregar con cepillo; enjuagar y dejar secar totalmente para la aplicación del Hidrolite. Para eliminar manchas de hongos, lama y moho, utilizar Súper Limpiador de Juntas.

Aplicar de 2 a 3 capas de Hidrolite con brocha, rodillo, pistola o bomba fumigadora sin dejar zonas descubiertas, dejando secar 30 minutos entre capas para días soleados y 1 hora para días fríos sin lluvias.



IMPORTACIONES BALUARTE

HIDROLITE BASE AGUA

HIDRÓFUGO SELLANTE

IMPERMEABILIZANTE, REPELENTE DE HUMEDAD



DURABILIDAD

5-7
AÑOS

PRESENTACIONES

CONTENIDO	EMBALAJE
960cc	16 uds
1.900cc	9 uds
1 galón	6 uds
Cuñete 5gl - 20kg	1 unidad
Tambor x 200kg	1 unidad

FORMULACIÓN MEJORADA:

Más penetración
Mayor concentración de moléculas

RENDIMIENTO APROXIMADO

De **15 a 20 m²** por galón.

El rendimiento del producto puede variar de acuerdo al número de capas, al tipo de superficie donde es aplicado, su calidad y nivel de absorción; y al método de aplicación utilizado.

IMPORTANTE

No diluir el **Hidrolite**, pues daña su composición.
No aplicar el **Hidrolite** si llovió o si existe amenaza de lluvia en las 8 horas siguientes a la aplicación.

*Hydro-repelencia garantizada.
Evita la formación de humedades,
hongos, lama y moho.*

Realza el color.

Para uso en interiores y exteriores, en superficies verticales y horizontales de ladrillo, revoque, mármol, piedra, concreto, placas de gres y fibro-cemento; tejas de barro y fibro-cemento.

APLICACIÓN

Preparar la superficie antes de aplicar **Hidrolite**.

Si se presentan grietas, fisuras o daños superficiales, se deben reparar con morteros y dejar secar entre 3 y 4 días antes de la aplicación del **Hidrolite**. Si la superficie a tratar presenta suciedad o salpicadura de cemento, lavar con una solución ácida como Desincrustante de Cemento, Acifuria o Tornado, y estregar con cepillo; enjuagar y dejar secar totalmente para la aplicación del **Hidrolite**. Para eliminar manchas de hongos, lama y moho, utilizar Súper Limpiador de Juntas.

Aplicar 2 capas de **Hidrolite** con brocha, rodillo, pistola o bomba fumigadora, inmediatamente sin dejar secar entre ellas y sin dejar zonas descubiertas.

REGISTRO
INVIMA
NSOH03997-15CO

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



IMPORTACIONES BALUARTE

SUPER LIMPIADOR DE JUNTAS

POTENTE LIMPIADOR DE JUNTAS

REMUEVE SUCIEDAD, LAMA Y
MOHO FÁCIL APLICACIÓN Y
RELUCIENTE ACCIÓN

Suave olor.
No deteriora la cerámica.
Reduce considerablemente
el esfuerzo en el lavado.

PRESENTACIONES

CONTENIDO

500cc (con pistola)
480cc
960cc
1.900cc
3.800cc
Cuñete 5gl - 20kg

EMBALAJE

30 uds
30 uds
16 uds
9 uds
6 uds
1 unidad

Eficaz limpiador de juntas;
elimina lama, moho y la suciedad
aferrada a las superficies.

Para uso en cerámica, pisos, baños,
patios, lavaderos, cocinas, entre otros.

APLICACIÓN

Sobre las juntas, aplicar el producto directamente;
y en espacios abiertos humedecer antes de la aplicación.

Dejar actuar de 10 a 15 minutos.

Frotar suavemente con un cepillo y limpiar con un paño
limpio y húmedo, o con abundante agua.

IMPORTANTE

No mezclar con otros productos, especialmente con aquellos que contienen cloro.

Para la aplicación sobre baldosas de cemento coloreado, mármol y otro tipo de
superficies, se recomienda hacer un ensayo puntual antes de realizar la aplicación total.

No diluir el producto, ya que pierde su efectividad.



IMPORTACIONES BALUARTE

DESENCRUSANTE DE CEMENTO

POTENTE REMOVEDOR CEMENTO

DE ALTA CONCENTRACIÓN



PRESENTACIONES

CONTENIDO

480cc
960cc
1.900cc
3.800cc

Cuñete 5gl - 25kg
Tambor 250kg

EMBALAJE

30 uds
16 uds
9 uds
6 uds

1 unidad
1 unidad

Remueve cemento, estuco, yeso, pegador. Sobre fachadas de adobe, piedra, pisos, tabletas de gres, pocetas, entre otros.

CONCENTRACIÓN:
50% aprox.

Ideal para uso en fachadas nuevas, realza el color natural de la superficie donde se aplica.

APLICACIÓN

Humedecer la superficie con agua antes de aplicar el producto.

Dejar actuar mínimo 15 minutos.

Estregar con cepillo y lavar muy bien la superficie con abundante agua; dejar secar totalmente para la posterior aplicación del **Hidrófugo Sellante Hidrolite**, **Impermeabilizante Imperzil** o algún tratamiento sobre la superficie.

IMPORTANTE

No mezclar con otros productos, especialmente aquellos que contienen cloro. No se recomienda el uso en pisos y fachadas de mármol y pisos de cemento coloreado. Para la aplicación en otro tipo de superficies, se recomienda hacer un ensayo puntual antes de realizar la aplicación total.

Se puede diluir el producto con agua, si la aplicación así lo requiere.

REGISTRO
INVIMA

NSOH03722-14CO

IMPORTACIONES BALUARTE

INDUSTRIA BERAKAH



IMPORTACIONES
BALUARTE

ACIFURIA

ÁCIDO DESMANCHADOR

¡ El poder de la limpieza !



PRESENTACIONES

CONTENIDO

480cc

960cc

1.900cc

3.800cc

Cuñete 5gl - 20kg

Tambor 230kg

EMBALAJE

30 uds

16 uds

9 uds

6 uds

1 unidad

1 unidad

Remueve el exceso de cemento
en fachadas nuevas.

Se utiliza en la decapación de metales,
como en plantas de galvanoplastia.

CONCENTRACIÓN:
25% aprox.

**Limpia, desmancha y despercude
sanitarios, lavamanos, pocetas,
fachadas en piedra, entre otros.**

IMPORTANTE

No mezclar con otros productos, especialmente aquellos que contienen cloro.

No apto para el tratamiento de aguas residuales y de piscina.

No apto para lavar mármol o pisos de cemento coloreado.

Para la aplicación en otro tipo de superficies, se recomienda hacer un ensayo puntual.

Se puede diluir el producto con agua, si la aplicación así lo requiere.



IMPORTACIONES BALUARTE

TORNADO

ÁCIDO DESMANCHADOR

LINEA ECONÓMICA



PRESENTACIONES

CONTENIDO

EMBALAJE

480cc
960cc
1.900cc
3.800cc
Cuñete 5gl - 20kg
Tambor 230kg

30 uds
16 uds
9 uds
6 uds
1 unidad
1 unidad

Remueve el exceso de cemento en fachadas nuevas.

Se utiliza en la decapación de metales, como en plantas de galvanoplastia.

**CONCENTRACIÓN:
20% aprox.**

Limpia, desmancha y despercude sanitarios, lavamanos, pocetas, fachadas en piedra, entre otros.

IMPORTANTE

No mezclar con otros productos, especialmente aquellos que contienen cloro.

No apto para el tratamiento de aguas residuales y de piscina.

No apto para lavar mármol o pisos de cemento coloreado.

Para la aplicación en otro tipo de superficies, se recomienda hacer un ensayo puntual.

Se puede diluir el producto con agua, si la aplicación así lo requiere.



IMPORTACIONES BALUARTE

SUPRA ÓXIDO

POTENTE DESOXIDANTE

**ACONDICIONADOR PARA TODO
TIPO DE PIEZAS METÁLICAS**



PRESENTACIONES

CONTENIDO

EMBALAJE

480cc	30 uds
960cc	16 uds
1.900cc	9 uds
3.800cc	6 uds
Cuñete 5gl - 20kg	1 unidad
Tambor 200kg	1 unidad

Acondicionador en procesos de galvanoplastia, galvanizados, cobrizados, niquelados, pavonados. Realza el color del cobre y aluminio en su estado natural. Proporciona mayor adherencia y resistencia a la pintura. Elimina la dura labor de lijar.

RENDIMIENTO APROXIMADO

10 a 15 m² por galón

IMPORTANTE

No diluir el producto ya que pierde su efectividad.

Desoxida y acondiciona todas las piezas metálicas de manera fácil con sus potentes agentes de fosfatación, convirtiendo el óxido de hierro en fosfato de hierro.

Elimina el óxido de hierro de todas las superficies metálicas en vehículos, motos, bicicletas, maquinaria y en general a todas las superficies expuestas a la intemperie.

APLICACIÓN

Por inmersión: En un recipiente vertir la cantidad suficiente de producto según el tamaño de la pieza a limpiar, como tornillos, tuercas, bisagras, clavos, entre otros; sumergir el objeto hasta cubrirlo. Dejar actuar de 30 a 40 minutos y posteriormente retirar las piezas del recipiente. Finalmente secar muy bien la pieza antes de pintar o aplicar otro producto. En ambos casos, enjuagar con abundante agua y eliminar las partículas blancas de fosfatos con estopa o cepillo.

Por aplicación: Con brocha o bomba fumigadora aplicar el producto hasta cubrir totalmente el objeto o superficie. Dejar actuar de 1 a 2 horas.



IMPORTACIONES BALUARTE

REMOVER

EL REMOVEDOR DE LAS PINTURAS

**FÁCIL APLICACIÓN Y RÁPIDA
ACCIÓN**



PRESENTACIONES

CONTENIDO	EMBALAJE
1/16gl	36 uds
1/8gl	24 uds
1/4gl	12 uds
1 galón	4 uds
Cuñete 5gl - 21,6kg	1 unidad

IMPORTANTE

Destapar el recipiente con cuidado para evitar salpicadura del producto, pues los gases contenidos ejercen presión hacia la tapa. Remover reacciona de manera diferente y su tiempo de acción varía según el tipo de pintura y la superficie donde es aplicado. En superficies porosas o irregulares como la madera, debe finalizarse el proceso lavando con abundante agua, cepillo y jabón, para retirar toda la pintura removida y las trazas de producto seco antes de pintar, pues éstos impiden la adherencia total de la pintura que se vaya a aplicar en la superficie

Remueve pinturas y masillas, como lacas, barnices, pinturas acrílicas, colpisa, grasurit, esmaltes sintéticos y domésticos.

Puede ser aplicado sobre toda clase de metales, maderas, concreto, entre otros; sin afectar las superficies.

No contiene ácidos o álcalis y es eficiente en todo tipo de clima.

APLICACIÓN

Remover puede ser aplicado con brocha, espátula o por inmersión de la pieza; dejando una capa considerable y permitiendo actuar por un espacio de 6 a 12 minutos.

Posteriormente retirar el material removido con espátula o cepillo. Cuando la pieza tiene varias capas de pintura, repetir el proceso hasta que quede totalmente limpia.

Lavar con abundante agua y finalmente limpiar con una estopa humedecida en thinner o disolvente para retirar todo residuo de removedor sobrante.



IMPORTACIONES BALUARTE

MATAJEN

INMUNIZANTE MATACOMEJEN

PARA LA PROTECCIÓN DE LA MADERA



PRESENTACIONES

CONTENIDO

EMBALAJE

500cc (con pistola)	30 uds
480cc	30 uds
960cc	16 uds
1.900cc	9 uds
3.800cc	6 uds
Cuñete 5gl - 20kg	1 unidad

RENDIMIENTO APROXIMADO

35 a 45 m² por galón,
de acuerdo al tipo de madera.

IMPORTANTE

Este producto viene listo para ser usado. No diluir el producto ya que pierde su concentración y efectividad. El producto debe ser aplicado antes de realizar cualquier tratamiento a la madera, como lacas, barnices, esmaltes, entre otros; ya que estos evitan la penetración del mismo

*Inmuniza, mata el comején
y los insectos de la madera.
Acción preventiva en madera nueva,
y acción curativa en madera
infectada.*

Fácil aplicación.
Alta efectividad y bajo olor.
Elaborado con materias primas
de alta calidad.

APLICACIÓN

Aplicar generosamente sobre la madera con brocha, pistola, bomba fumigadora, o por inmersión de la pieza.

Dejar secar totalmente para la posterior aplicación de otro producto, como lacas, barnices, esmaltes, entre otros.