

LA CASA DEL IMPERMEABILIZADOR
Trongemen®

CATÁLOGO

IMPERMEABILIZANTES - SOPLETES - HERRAMIENTAS



www.trongemen.cl
Av. El Ventisquero 1225, Local 1, Renca, Santiago. Work Center Miraflores.
+56229521692 ventas@trongemen.cl +56974704300 Trongemen TrongemenSpA

ÍNDICE

IMPERMEABILIZANTES

Membrana Asfáltica Trongemen
Membrana Asfáltica Isoflex
Membrana Asfáltica Insufort
Membrana Asfáltica Testudo
Membrana Asfáltica Antiraíz
Membrana Asfáltica Aluminio
Membrana Gravillada BRAI
Kit Reparación Unolastic
Kit Emergencia Reactipro
Unolastic
Elastoliquid
Reactipro
Insucoat
Ardex WP170
Ardex 8+9
Ardex SK12
Ardex SK25
T-Flex
Sikaflex 221
Sika Tapagoteras
Pistola Calafatera Antigoteo/Estandar
Pistola Calafatera Wurth
Calafatera Profesional Wurth Premium
Seire WP300
Probitano W Transparente
Ardex P4 Ready
Sikasil AC
Sikacryl
Ecover
Humistop
Humistop Flex
Accelerator
Fibra Sintética
Geotextil
Parafiori
Aeratori
Bocchette Speier

PREPARACIÓN Y REPARACIÓN DE SUPERFICIES

Ardex A46
Ardex F5
Ardex Fix
Sika Boom
Humistop Plug
Sika Plug
Sikadur-31 HI-MOD GEL (A+B)
Sika Antisol
Sika -3

SOPLETES	Kit Roof Titanium Kit Roof Steel Kit Roof Steel Fixed Kit Roof Bronce Kit Gas Weld Soplete Aire Caliente Profesional Soplete Profesional Para Juntas y Traslapes Kit Instalador Profesional Kit Reemplazo Válvula Calibración Kit Reemplazo Gatillo Chicler de Gas	Válvula Principal Manguera Boquilla 50 mm Boquilla 70 mm Brazo Extensor 270 mm Brazo Extensor 350 mm Regulador Boquilla Acero 50mm Boquilla Acero 70mm Boquilla Titanium 60mm Piezo eléctrico Válvula de seguridad Flash Connect
HERRAMIENTAS	Cortante de Membrana Profesional Mini Rodillo Acero 700 gr Rodillo Profesional Acero 3 kg Repuesto Cortante Gancho de Aluminio Plana de Acero Sellador Multipropósito Disco Copa Diamantado 115 mm Doble Disco Diamantado 115 mm Seco Disco corte Metal 115mm X 1.2mm Napoleon CR-V 30” Llave Stilson 10” Martillo Tipo Frances 700g Martillo Para Techo 600g Martillo Mango Fibra 16oz Pelacables Automático Remachadora Manual 8” Remachadora Manual 10.5” 360° Tijera Corta Lata 10”	Tijera Hojalatera 10” Corte Derecho Tijera Hojalatera Aviación 10” Recto Alicate Punta 6” Alicate Universal 6” P/Electricista Alicate Universal 7”P/Electricista Alicate Punta 6”P/Electricista Pie de Metro Digital 6” Escuadra 12” Llave Punta Corona Tijera 8.5” Juego Llave Estrella por 8PCS Juego Llave Allen Punta Bola 9PCS Juego Destornillador «T» 24PCS Juego Destornillador Intercambiables 9 PCS Juego Destornillador Rachet 8 PCS Juego Puntas Destornillador por 32 PCS Juego Destornillador y Dados por 24 PCS

PRODUCTOS HECHOS EN EUROPA



IMPERMEABILIZANTES

MEMBRANAS ASFÁSTICA EN ROLLO | PASTAS | LÍQUIDAS | POLIURETANOS



MEMBRANAS ASFÁLTICAS BITUMINOSAS



MEMBRANA GRAVILLADA TRONGEMEN



Membrana asfáltica Trongemen Premium rollo APP-5 gravilla mineral 4,5k, autoprotegida para rayos UV.

Procedencia: Italia.

Peso por rollo: 45 kilos.

Medidas: 1x10 metros (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Usos: Sistema monocapa de impermeabilización, como terminación en sistemas Bicapa de impermeabilización con membranas bituminosas, cubiertas, baños, terrazas, losas.

Puede quedar a la intemperie.

Instalable sobre: hormigón, madera, metal, en cualquier superficie estable libre de material suelto.



Compra aquí

MEMBRANA LISA ISOFLEX



Isoflex membrana asfáltica lisa en rollo 3mm APP+-0, terminación polietileno, sin protección UV.

Procedencia: Italia.

Peso por rollo: 40 kilos.

Medidas: 1x10 metros (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Usos: Sistemas Bicapa de impermeabilización con membrana asfáltica, fundaciones, refuerzo de encuentros, barrera de humedad bajo revestimientos. Debe quedar protegida de los rayos UV.

Compra aquí

MEMBRANA LISA INSUFORT



Membrana Asfáltica-Bituminosa lisa Insufort con mezcla plastomérica APP, de superficie no protegida, utilizada en diversas aplicaciones de impermeabilización.

Procedencia: Egipto.

Peso por rollo: 40 kilos.

Medidas: 1×10 metros (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Usos: Sistemas Bicapa de impermeabilización con membrana asfáltica, fundaciones, refuerzo de encuentros, barrera de humedad bajo revestimientos. Debe quedar protegida de los rayos UV.

SIN STOCK

MEMBRANA PUENTES TESTUDO



Index Membrana Testudo 25, rollo 4mm, puentes, parking, alta resistencia, filtro UV.

Procedencia: Italia.

Peso por rollo: 45 kilos.

Espesor de la lámina: 4 mm.

Medidas: 1×10 metros (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Soporta: mezclas asfálticas en caliente, alto punto de ablandamiento, alta resistencia mecánica.

Usos: Impermeabilización de tableros de puentes, estacionamientos para recibir carpeta asfáltica y capa final de sistemas Bicapa de impermeabilización con membrana asfáltica.

Compra aquí

MEMBRANA ANTIRÁIZ



Index membrana anti-raíz arenada en rollo 4mm, cubiertas verdes, jardineras.

Procedencia: Italia.

Peso por rollo: 40 kilos.

Espesor de la lámina: 4mm.

Medidas: 1x10 metros (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Usos: Como Impermeabilización de jardineras, cubiertas verdes, zonas húmedas contra terreno natural, capa final de sistemas Bicapa de impermeabilización con membrana asfáltica, fundaciones.

Instalable sobre: hormigón, madera, metal y flotante a terreno.

Compra aquí

MEMBRANA ALUMINIO



Membrana Aluminio en rollo Insugrand, cubiertas cálidas, barrera radiante.

Procedencia: Egipto.

Peso por rollo: 40 kilos.

Medidas: 1X10 (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Usos: Sistema monocapa de impermeabilización, como terminación en sistemas Bicapa de impermeabilización con membrana asfáltica, cubiertas, terrazas, losas, impermeabilización automotriz. Puede quedar a la intemperie.

Instalable sobre: hormigón, madera, metal, en cualquier superficie estable libre de material suelto.

Compra aquí

MEMBRANA GRAVILLADA BRAI



Membrana bituminosa APP con refuerzo de poliéster y gravilla mineral. Alta resistencia mecánica, soporta altas temperaturas y rayos UV.

Procedencia: Italia.

Peso por rollo: 45 kilos.

Medidas: 1×10 metros (10m²).

Rendimiento rollo: 9 m².

Usos: Sistema monocapa de impermeabilización, como terminación en sistemas Bicapa de impermeabilización con membranas bituminosas, cubiertas, baños, terrazas, losas.

Puede quedar a la intemperie.

Instalable sobre: hormigón, madera, metal, en cualquier superficie estable libre de material suelto.

Compra aquí

MEMBRANAS EN PASTAS, LÍQUIDAS Y POLIURETANOS



KIT REPARACIÓN UNOLASTIC



Kit reparación Unolastic es un impermeabilizante monocomponente a base de agua, listo para usar. Garantiza impermeabilidad en cualquier superficie al combinarse con geotextil Rinfotex Plus, logrando alto rendimiento y refuerzo. Sistema simple y rápido de aplicar.

Presentación: balde de 5kg

Procedencia: Italia.

Consumo: De 1 kg. por m², por capa de aplicación (considerar 2 capas).

Rendimiento: 2,5m².

Kit incluye:

- Balde Unolastic 5kg
- Geotextil Rinfotex, rollo de 0.15x10mts
- 1 Rodillo 12 CM Pelo Largo
- Tapagoteras 300 ml
- 1 Brocha 2 pulgadas
- 1 Par de Guantes Multiuso



Compra aquí

KIT EMERGENCIA REACTIPRO

ReactiPro es un conjunto de dos componentes que forman una membrana impermeabilizante a base de microcemento con aditivo de acrilato, creando una película de muy alto desempeño en cuanto a resistencia y flexibilidad.

Presentación: Juego de 4 Kg. (Parte A balde de 2kg. y Parte B saco de 2 Kg.)

Consumo: De 1 kg. por m², por capa de aplicación.

Rendimiento: 4 m² por cada mezcla de 4 kg (proporción: 2 kg Componente A + 2 kg Componente B).

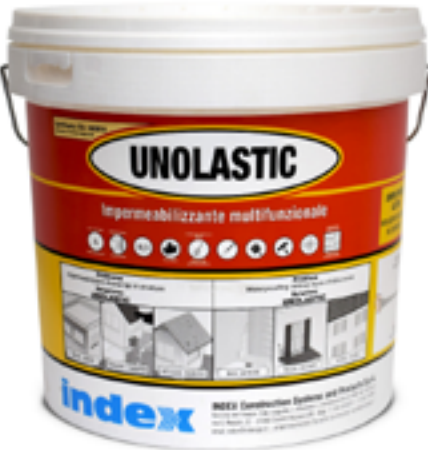
Kit incluye:

- ReactiPro A+B
- 1 SK12 5mts.
- 1 Rodillo 12 CM Pelo Corto
- 1 Brocha 2 pulgadas
- Tapagoteras 300 ml.
- 1 Par de Guantes Multiuso



Compra aquí

UNOLASTIC 20 KG



Unolastic, es un impermeabilizante monocomponente a base de agua listo para usar, garantiza la impermeabilidad de cualquier superficie. Utilizando geotextil Rinfotex plus, el sistema llega a altísimos niveles de rendimiento y refuerzo, garantizando la impermeabilidad de las superficies. Unolastic es el sistema de impermeabilización más simple y rápido de aplicar.

Impermeabilización definitiva de cubiertas nuevas o usadas. Impermeabilización de losas, balcones, baños, cocinas, cimientos, sobrecimientos, terrazas, puede recibir directamente revestimientos cerámicos. Refuerzo, complemento o reparación de impermeabilizaciones existentes.

Presentación: Tineta 20 Lts.

Procedencia: Italia.

Rendimiento: 10 mt² considerando 2 capas de aplicación, según la porosidad de la superficie.

Aplicable con brocha o rodillo sobre: Hormigón, losas, pavimentaciones, metal, enlucidos, yeso cartón (vulcanita), superficies de madera, policarbonato, zinc, membranas asfálticas. Debe aplicarse en una superficie estable libre de material suelto. En superficie muy porosas, aplicar primer.



Compra aquí

ELASTOLIQUID GRIS



Elastoliquid, membrana líquida elastoméricos, renovador de membranas. Con filtro UV.

Presentación: Tineta 20 Lts.

Procedencia: Italia.

Consumo: De de 1 a 2 kg x m² dependiendo del tipo de aplicación.

Rendimiento: La Tineta de 20 litros rinde aproximadamente de 40 a 50 m², por mano de aplicación

Usos: Como renovador, reparador y protector de membranas asfáltica bituminosas, membrana líquida de impermeabilización de cubiertas nuevas, refuerzo de impermeabilizaciones.

Fabricado en Italia.

SIN STOCK

UNOLASTIC 5 KG



Unolastic, es un impermeabilizante monocomponente a base de agua listo para usar, garantiza la impermeabilidad de cualquier superficie. Utilizando geotextil Rinfotex plus, el sistema llega a altísimos niveles de rendimiento y refuerzo, garantizando la impermeabilidad de las superficies. Unolastic es el sistema de impermeabilización más simple y rápido de aplicar.

Impermeabilización definitiva de cubiertas nuevas o usadas. Impermeabilización de losas, balcones, baños, cocinas, cimientos, sobrecimientos, terrazas, puede recibir directamente revestimientos cerámicos. Refuerzo, complemento o reparación de impermeabilizaciones existentes.

Presentación: Balde 5 Lts.

Procedencia: Italia.

Rendimiento: 2 a 3 mt² (1,5 kg. a 2 kg.) considerando 2 capas de aplicación, según la porosidad de la superficie.

Aplicable con brocha o rodillo sobre: Hormigón, losas, pavimentaciones, metal, enlucidos, yeso cartón (vulcanita), superficies de madera, policarbonato, zinc, membranas asfálticas.



Compra aquí

ELASTOLIQUID BLANCO



Membrana líquida elastomérica, alta reflectancia solar, reduce temperaturas con filtro UV, alto índice de reflexión solar.

Presentación: Tineta 20 Lts.

Procedencia: Italia.

Consumo: De 0.4 Lts. a 0.5 Lts. por m², por mano de aplicación.

Rendimiento: La Tineta de 20 litros rinde aproximadamente de 40 a 50 m², por mano de aplicación.

Usos: Como renovador, reparador y protector de membranas asfálticas bituminosas, membrana líquida de impermeabilización de cubiertas nuevas, refuerzo de impermeabilizaciones.

Fabricado en Italia.

Compra aquí

REACTIPRO 4KG



ReactiPro es un sistema de dos componentes que forman una membrana impermeabilizante de microcemento con acrilato.

Presentación: Juego de 4 Kg. (Parte A balde de 2kg. y Parte B saco de 2 Kg.)

Consumo: De 1 kg. por m², por capa de aplicación.

Rendimiento: 4 m² por cada mezcla de 4 kg (proporción: 2 kg Componente A + 2 kg Componente B)

Usos:

Impermeabilización de terrazas y balcones (aplicable incluso sobre revestimientos cerámicos existentes). Protección de zonas como: baños, cocinas y superficies de madera. Alto rendimiento: Ideal para llenar fisuras en hormigón o reparar juntas en trabajos de carpintería. Una vez seca, la membrana impermeable Reacti Pro ofrece un sellado estanco al agua y una gran flexibilidad, adaptándose a diversas superficies.

[Compra aquí](#)

ARDEX 8+9 10KG



ARDEx 8+9 40kg Membrana Impermeabilizante Revestible.

Presentación: Kit de 10 kilos.

Procedencia: España

Consumo: 1 k. por m².

Rendimiento: 10m²

Usos: Impermeabilización de terrazas y balcones (puede quedar sobre revestimientos cerámicos). Zonas como: baños y cocinas, maderas. Gracias a su alto rendimiento puede ser usado en relleno de fisuras de hormigón o canterías en carpintería. Una vez seca, la membrana impermeable ARDEX 8+9 es estanca al agua y sumamente moldeable.

[Compra aquí](#)

ARDEX WP170 20KG



ARDEX WP170 20kg, Membrana de Poliuretano para impermeabilización habitable y transitable.

Impermeabilizante de poliuretano alifático para impermeabilización de cubiertas transitables, resistente a los rayos UV. Sistema de impermeabilización de tránsito alto y vehicular.

Presentación: Tineta 20 kg.

Procedencia: España.

Rendimiento: 10 a 20m², según la porosidad de la superficie donde se aplicará y tipo de aplicación.

Aplicable: Cubiertas, terrazas visitables y transitables.

Compra aquí

ARDEX WP170 6KG



ARDEX WP170 6kg, Membrana de Poliuretano para Impermeabilización habitable y transitable.

Membrana impermeabilizante monocomponente, en base a un polímero híbrido poliuretano + acrílico, alifática en dispersión acuosa para impermeabilización visitable y transitable.

Presentación: Tineta 6 kg.

Procedencia: España.

Rendimiento: 6m² a 9m² según la porosidad de la superficie donde se aplicará y tipo de aplicación.

Aplicable: Cubiertas, terrazas visitables y transitables.

Compra aquí

SEIRE WP300 INSULATION 20KG



SEIRE WP300 INSULATION 20kg Impermeabilizante Con Alta Reflectancia Solar,
Para

Sistemas Cool Roof

Pintura impermeabilizante de poliuretano con alta reflectancia de la radiación solar para sistemas "Cool Roof".

Presentación: Tineta 20 kg.

Procedencia: España.

Rendimiento: 10 a 20m² según tipo de aplicación y según la porosidad de la superficie donde se aplicará.

Aplicable: Cool Roof, Capa final reflectante de la radiación solar de las membranas y sistemas de impermeabilización de tejados y cubiertas visitables y paramentos verticales y horizontales, incluso a pendiente cero.

Compra aquí

PROBITANO W



PROBITANO W Transparente, Barniz De Pu Alifático Bicomponente En Base Acuosa

Presentación: Conjunto de 10 kilos.

Procedencia: España

Consumo: 200 gramos por m².

Rendimiento: 50m².

Usos:

- Protección y decoración de pavimentos sometidos a tráfico ligero como pasillos, salas de exposiciones, garajes, almacenes, etc.
- Capa de acabado en sistemas de poliuretano y epoxi.
- Capa de protección en pavimentos con áridos coloreados o con chips.
- Protección y sellado en hormigones fratasados o pulidos.
- Protección y sellado en morteros decorativos.
- Uso interior y exterior.

Compra aquí

HUMISTOP 25KG



HUMISTOP, Membrana Cementosa, Saco 25kg
Revestimiento impermeabilizante para superficies de mortero y hormigón.
Fuerte efecto hidrorepelente, para uso interior y exterior. Producto apto para impermeabilización de depósitos de agua potable.

Presentación: Saco 25 kg.

Procedencia: España.

Rendimiento: De 18 a 25m²

Aplicable con brocha o rodillo sobre:

- Superficies exteriores de edificios.
- Sótanos, túneles, fosas de ascensores, acequias y canales.
- Depósitos de agua y balsas en plantas de tratamiento de aguas.
- Cimentaciones y muros de contención.

Compra aquí

HUMISTOP FLEX 35KG

HUMISTOP FLEX, Membrana Cementosa Flexible Bi Componente,Juego 35KG

Aplicable con brocha o rodillo sobre: madera, hormigón y metal.

Presentación: Kit de 35 kg.

Procedencia: España.

Rendimiento: 18 a 25 m² dependiendo del tipo de aplicación.

Aplicable:

- Fundaciones y muros de subterráneos.
- Losas y muros de cocina, baños, terrazas, etc.
- Paneles aglomerados y contrachapados.
- Muros de albañilería.



Compra aquí

ECOVER



ECOVER es un primer bituminoso a base de agua, es la primera capa promotora de adherencia para la instalación de membranas asfálticas bituminosas.

Aplicable con brocha o rodillo sobre: madera, hormigón y metal.

Presentación: Tineta 20 Lts.

Procedencia: Italia.

Rendimiento: 50m2 por mano de aplicación, según la porosidad de la superficie donde se aplicará.

Aplicable: Con brocha o rodillo sobre: madera, hormigón y metal.

Limita el polvo y la porosidad del hormigón con un imprimante ecológico.

Compra aquí

INSUCOAT



Primer (Imprimante) Insucoat, Tineta 20Lts alto rendimiento, promotor de adherencia, primera capa impermeabilización.

Imprimante bituminoso «Primer INSUCOAT» a base de agua, es la primera capa promotora de adherencia para la instalación de membranas asfálticas bituminosas.

Presentación: Tineta 20 Lts.

Procedencia: Egipto.

Rendimiento: entre 80 a 100m2, con una dilución al 50% (1lts de agua por 1lts de primer insucoat), según la porosidad de la superficie donde se aplicará.

Aplicable con brocha o rodillo sobre: madera, hormigón y metal.

Efectivo como «mata polvo».

Compra aquí

ARDEX P4 READY



Imprimación adherente y sellador de poros, ARDEX P4 READY proporciona un agarre superficial texturizado. Sin disolventes, dispersión de resinas sintéticas la cual tras el secado impide la penetración del agua. Se seca en tan solo 30 minutos. Listo mezclado y resellable.

Presentación: Balde 8kg.

Procedencia: España.

Rendimiento: 60m² por porosidad de la superficie, con una dilución de 2 lt de primer por 1 lt de agua.

Aplicable: Paredes, techos y suelos tanto interiores como exteriores. Imprimación y puente de unión para soportes absorbentes y no absorbentes, cómo, por ejemplo:

- Hormigón.
- Revocos de cemento o de cal.
- Soleras de mortero o sulfato de calcio.
- Cerámica y gres.
- Terraza y piedra natural.
- Soleras secas.
- Revestimientos de PVC.
- Paneles OSB.
- Imprimaciones epoxídicas.

Compra aquí

SIKALASTIC-560 25KG



Sikalastic-560 es una membrana líquida impermeabilizante de un componente, altamente elástica y resistente a rayos UV, ideal para cubiertas nuevas o rehabilitadas, incluso con geometrías complejas o difícil acceso. Ofrece una solución económica para prolongar la vida útil de las cubiertas y, gracias a sus propiedades reflectantes, mejora la eficiencia energética reduciendo los costos de enfriamiento del edificio.

Rendimiento: por mano de 300 a 400 gr, mínimo 2 capas de aplicación.

Consumo: 1 kg a 1,5 kg por m²

Presentación: Tineta 25kg.

Color: Blanco

Aplicaciones:

- Soluciones impermeabilizantes para cubiertas nuevas y rehabilitadas.
- Ideal para cubiertas con detalles complejos y difícil acceso.
- Extiende la vida útil de cubiertas de forma económica.
- Revestimientos reflectantes que mejoran la eficiencia energética.

Compra aquí

SIKAFILL ALTA ELASTICIDAD 16 LT, COLOR GRIS



Sikafill alta elasticidad tineta 16 lt

SikaFill® Alta Elasticidad es un revestimiento elástico de consistencia cremosa, a base de co-polímeros estireno-acrílicos en emulsión acuosa, que una vez seco forma una película flexible, impermeable y duradera.

Rendimiento: por mano 1 kg, mínimo 2 capas de aplicación.

Consumo: 2kg por m².

Presentación: Tineta 16 Lts.

Color: Gris

Aplicaciones:

- Puenteo de juntas y fisuras.
- Reparación de tejas y canaletas de zinc.
- Paramentos verticales y canalizaciones.
- Impermeabilización de muros, losas y cubiertas sobre soportes como hormigón, morteros, aluminio, madera, zinc, tejas y ladrillo.
- Protección de medianeras contra filtraciones.

Compra aquí

ARDEX SK12



ROLLO DE 12CM DE ANCHO. EN FORMATOS DE 10M Y 50M DE LARGO.

Banda de impermeabilización para crear puentes flexibles e impermeables en juntas de dilatación y uniones suelo-pared con riesgo de fisuración.

Aplicaciones:

ARDEX SK12 para puenteo impermeable de juntas de movimiento, uniones losa, muro así como para refuerzo impermeable de puntos singulares como; conexiones a sumideros, tubos de chimeneas y paso de tubos.

- Refuerzo impermeabilización con membranas continuas.
- Refuerzo de los vértices de estanque de agua y piscina.
- Interiores y exteriores.
- Paredes y suelos.
- Refuerzo de unión de placas de maderas estructurales de muros y cubiertas.
- Refuerzo de retorno de estructuras a impermeabilizar.

Compra aquí

ARDEX SK25



ARDEX SK-25 es una banda de poliéster no tejida con núcleo de poliuretano, diseñada para reforzar membranas impermeabilizantes (poliuretano, acrílicas, bituminosas, etc.). Ideal para encuentros, cambios de plano, esquinas y grietas, garantizando resistencia en interiores y exteriores.

Aplicaciones:

Ardex SK25 es un producto versátil utilizado para impermeabilización, aislamiento de grietas y refuerzo en cambios de plano, cambios de material y esquinas. Es compatible con membranas continuas de base acuosa y algunos tipos de solventes en frío, siendo adecuado tanto para aplicaciones interiores como exteriores.

Compra aquí

T-FLEX



Poliuretano en pasta de alto rendimiento, que cura bajo los efectos de la humedad atmosférica para formar una junta flexible y resistente, posee una buena adherencia.

Uso: Diseñado para uso en juntas de dilatación en paneles prefabricados pesados y ligeros, madera, aluminio, PVC, y juntas de expansión. Se recomienda para el sellado de hornos de barro y las tejas de hormigón.

Aplicables para:

- Sellado de juntas de dilatación en prefabricados ligeros y pesados.
- Pavimentos industriales y juntas estructurales.
- Grietas y fisuras en muros, techos y pisos.
- Pegado de tejas y elementos constructivos.
- Obras sujetas a vibraciones o movimientos.

Compra aquí

SIKAFLEX 221 SELLADOR MULTIUSO 600 ML



Sikaflex®-221 es un adhesivo / sellador de poliuretano de 1 componente para múltiples propósitos que se adhiere bien a una amplia variedad de sustratos como metales, imprimaciones en metales y recubrimientos de pintura (esquemas de 2 componentes), materiales cerámicos y plásticos. Es adecuado para hacer sellos elásticos permanentes.

Ventajas:

- Se adhiere bien a una amplia variedad de sustratos.
- Resistente al envejecimiento
- Se puede lijar y pintar
- Sobrepasa la norma EN45545-2 R1 / R7 HL3
- No corrosivo
- Poco olor



Compra aquí

SIKA TAPAGOTERAS GRIS 600 ML



Sellante tapagoteras flexible.

Pasta sellante acrílica monocomponente de fácil aplicación. Basado en emulsión acrílica, cura en contacto con la humedad ambiente, formando un sello impermeable de buena elasticidad.

Ventajas:

- Excelente adherencia a la mayoría de los materiales de construcción.
- Una vez curado, el sello puede ser lijado y pintado.

Uso:

- Sello de juntas y uniones de elementos de techumbre (hojalatería, pasadas de ductos, traslapos, etc.)
- Sello de filtraciones, grietas o fisuras en cubiertas o paneles prefabricados.

Compra aquí

PISTOLA CALAFATERA ANTIGOTEO/ESTÁNDAR



Pistola Calafatera Estándar con sistema antigoteo, ideal para trabajos de sellado y aplicación de adhesivos de baja viscosidad. Diseñada para cartuchos de 280 a 310 ml, ofrece un manejo cómodo y seguro, evitando desperdicio de material gracias a su función antigoteo. Su estructura garantiza un uso confiable en tareas generales de construcción, reparación y mantenimiento. Compatible con nuestro producto T-Flex, permitiendo obtener sellados limpios, uniformes y duraderos.

Compra aquí

PISTOLA CALAFATERA WURTH



Pistola Calafatera Wurth Línea Profesional, fabricada en resistente acero al carbono para una mayor durabilidad. Diseñada para el uso con cartuchos de 280 a 310 ml, su estructura reforzada proporciona mayor estabilidad y control durante la aplicación. El área de apoyo ampliada permite mantener el cartucho firme y preciso, incluso en trabajos continuos. Ideal para la aplicación de selladores y adhesivos de baja viscosidad, ofreciendo un sellado eficiente y de acabado profesional en todo tipo de proyectos.

Compra aquí

CALAFATERA PROFESIONAL WURTH PREMIUM



Calafatera Profesional Wurth para sachet, diseñada para la aplicación precisa y uniforme de selladores y adhesivos. Su mecanismo manual permite una transmisión inmediata de la fuerza a la barra de empuje, facilitando un trabajo rápido y sin esfuerzo. Compatible con bolsas de sellador de 600 mL y cartuchos de 310 mL, así como con adhesivo para parabrisas. De fácil limpieza, basta con desenroscar el pistón de la bolsa blanca. Compatible con nuestro producto T-Flex, ideal para lograr un sellado eficiente y profesional en todo tipo de proyectos.

Compra aquí

SIKASIL AC SELLADOR DE SILICONA 280 ML



Sikasil AC Sellador de silicona color transparente 280ml Sellante de silicona acética de resistencia climática para acristalamientos.

Uso:

- Bajo módulo
- Alta elasticidad y flexibilidad
- Muy buena resistencia a la retracción, fisuración y descoloración
- Muy buena adhesión a variedad de sustratos no porosos.

SIN STOCK

SIKACRYL BLANCO 300 ML



Sikaflex-11 FC es un sellado y adhesivo multipropósito, de 1 componente, libre de solventes, de alta consistencia y sin escurrimiento.

Presentación: Cartucho 300 ml.

Compra aquí

SIKA TAPAGOTERAS GRIS 300 ML



Pasta sellante acrílica monocomponente de fácil aplicación. Basado en emulsión acrílica, cura en contacto con la humedad ambiente, formando un sellado impermeable de buena elasticidad.

Ventajas:

Excelente adherencia a la mayoría de los materiales de construcción.
Una vez curado, el sellado puede ser lijado y pintado.

Uso:

Sello de juntas y uniones de elementos de techumbre (hojalatería, pasadas de ductos, traslapos, etc.) Sello de filtraciones, grietas o fisuras en cubiertas o paneles prefabricados.

Compra aquí

SIKACRYL BLANCO 300 ML



Sellante acrílico con excelentes propiedades de adhesión, para interiores y exteriores.

Sikacryl +, es un sellante tixotrópico (no escurre), diseñado para sellar fisuras y juntas sin movimiento en interiores y exteriores, bajo revestimientos de muros y en áreas que posteriormente serán pintadas.

Características / Ventajas:

- Poco olor.
- Fácil de aplicar. Buena adherencia sobre la mayoría de los sustratos.
- Fácil de lijar.
- Allanable
- Pintable

Compra aquí

ACCELERATOR



Aditivo acelerante de endurecimiento para Unolastic, disminuye el tiempo de curado y secado a la mitad.

Rendimiento: 150 ml para una Tineta de Unolastic de 20 kg.

Compra aquí

GEOTEXTIL RINFOTEX ULTRA 90GRS, 0.15M



Geotextil Rinfotex Ultra 90grs, refuerzo membrana en pastas, cementicio, membrana líquida.

Geotextil No tejido 90 grs. X m2.

Presentación: Rollo 0,15x50 mts. y Rollo 0,15x10 mts.

Usos: como refuerzo de impermeabilizaciones con membranas continuas y cementicios, aporta a la resistencia al desgarro y estabilidad dimensional, evita el agrietamiento.

Compra aquí

GEOTEXTIL RINFOTEX ULTRA 90GRS, 1M



Geotextil Rinfotex Ultra 90grs, refuerzo membrana en pastas, cementicio, membrana líquida.

Geotextil No tejido 90 grs. X m2.

Presentación: Rollo 1x50 mts., Rollo 1x10 mts.

Usos: como refuerzo de impermeabilizaciones con membranas continuas y cementicios, aporta a la resistencia al desgarro y estabilidad dimensional, evita el agrietamiento.

Compra aquí

PARAFIORI



Parafiori TPE termofundible, barrera para hojas, bajada de agua.
complemento de techos.
Accesorio de TPE para cubiertas.
Puede ser termofusionado
Resistente a los rayos UV.

Compra aquí

AERATORI



Aeratori TPE termofundible, ventilación para cubiertas frías y calientes,
complemento de impermeabilización membranas asfálticas.

Accesorio de TPE para cubiertas.

Ventilación pasiva diseñada para ayudar a la extracción del vapor de agua en
entretechos y losas de hormigón.

Puede ser termofusionado con membranas bituminosas.

Resistente a los rayos UV.

SIN STOCK

BOCCHETTE SPEIER EN TPE 110 L 500

Bocchette Speier en TPE 110 L 500, conector de desagüe Speier de ø 110 permiten unir fieltros impermeables a desagües cercanos a paredes y se pueden instalar horizontal o verticalmente. Su diseño incluye una brida inclinada para facilitar la instalación en pendientes y un material elástico que asegura la estanqueidad a largo plazo. Son resistentes a la degradación por sol.



Compra aquí

AERATORI + ACCESORIO DE MEMBRANA

Aeratori TPE termofundible, ventilación para cubiertas frías y calientes, complemento de impermeabilización membranas asfálticas.

Accesorio de TPE para cubiertas.

Ventilación pasiva diseñada para ayudar a la extracción del vapor de agua en entretechos y losas de hormigón.

Puede ser termofusionado con membranas bituminosas.

Resistente a los rayos UV.



SIN STOCK

BOCCHETTE SPEIER EN TPE 75 L 500



Bocchette Speier en TPE 75 L 500, conector de Desagüe, con Brida Perforada, Conector de desagüe Speier de ø 75, permiten unir fieltros impermeables a desagües cercanos a paredes y se pueden instalar horizontal o verticalmente. Su diseño incluye una brida inclinada para facilitar la instalación en pendientes y un material elástico que asegura la estanqueidad a largo plazo. Son resistentes a la degradación por sol.

Compra aquí

AISLADOR SOMBRA DE GRAVILLA H 150 Ø 200



Los aisladores de grava y hojas se utilizan para evitar que la suciedad y diversos objetos entren en el desagüe, lo que podría obstruir el flujo regular de agua de lluvia. Se recomienda limpiar la apertura de descarga de cualquier suciedad acumulada.

Estos productos ofrecen una excelente resistencia al deterioro causado por el sol, el ozono y otros agentes climáticos o químicos comúnmente presentes en la atmósfera. Además de mantener el drenaje limpio, los excluyentes de grava también sirven para contener la grava utilizada como lastre en las membranas impermeabilizantes. Para su instalación, solo hay que insertarlos en los conectores de drenaje, y sus pequeñas barras de sujeción permiten bloquearlos en el centro del drenaje.

La rejilla perforada permite un rápido drenaje de las aguas pluviales. Las materias primas utilizadas garantizan una larga duración del producto, ya que los materiales plásticos están tratados para mantener inalteradas sus características mecánicas.

Compra aquí

CORTA GOTERA PERFIL 0.5MM



Corta Gotera Perfil 0.5mm, 3 metros de zincalum, electropintado.

Compra aquí

FIBRA SINTÉTICA PARA REFUERZO



Fibra Sintética para reforzar membranas continuas 30g.

Micro-fibras sintéticas de nylon para reforzar membranas, diseñada para ayudar a mitigar el agrietamiento por retracción plástica. Al ser incorporada con la mezcla genera un refuerzo secundario en la membrana que impide las micro-fisuras.

Compra aquí

PRODUCTOS HECHOS EN EUROPA



REPARACIÓN Y PREPARACIÓN

REPARACIÓN Y PREPARACIÓN DE SUPERFICIES



REPARACIÓN Y PREPARACIÓN DE SUPERFICIES

ARDEX FIX 5KG



ARDÉX FIX está compuesto por cementos especiales, resinas sintéticas en dispersión y materias de carga de granulometría muy fina. Mezclado con agua se genera un mortero homogéneo y estable que se puede trabajar durante 5 minutos. El fraguado inicial por hidratación se produce al cabo de 30 minutos.

Aplicación:

- Para la reparación de todo tipo de soportes antes de poner distintos tipos de revestimientos.
- Para el relleno de agujeros, fisuras, coqueras y grietas.
- Para la igualación de distintos niveles entre dos forjados, entre prefabricados y otros tipos de suelos.

Compra aquí

ARDEX F5 SACO 15 KG



Mortero de acabado con fibras, gran seguridad y de endurecimiento rápido, no genera fisuras, seca en un día. Ideal para trabajos de parches y reparaciones en paredes y techos.

Aplicación:

- Paredes y techos. Interiores y exteriores.
- Relleno de cavidades, agujeros, irregularidades, surcos, restauración de fachadas, paredes y techos, así como; alisado de paredes y techos interiores antes de la aplicación de pinturas en dispersión, enlucidos minerales,
- pinturas de silicona y al silicato, técnicas de barnizado y de enlucido.
- Para restaurar fisuras de tipo clase A1 y A2, según directriz 19 BFS.

Compra aquí

SIKA PLUG 1,7 KG



Sika Plug es un polvo en base a cemento tipo Portland libre de cloruros y listo para usar. Cuando se mezcla con el agua, Sika Plug forma un tapón de rápido fraguado para contener flujos de agua.

Presentación: 1,7 Kg.

Color: Negro

Aplicaciones:

- Fácil de usar y mezclar (solo agregar agua).
- No se necesita equipamiento o herramientas especiales.
- Rápido fraguado y una alta resistencia temprana.
- Alta y rápida capacidad de detener el agua.
- Resistencia hidráulica.
- No se fisura y tiene muy baja retracción.

SIN STOCK

HUMISTOP PLUG 5 KG



Mortero de cemento hidráulico de fraguado instantáneo, libre de cloruros y listo para usar. Al mezclarse con agua, forma un tapón rápido para contener filtraciones.

Presentación: 5 Kg.

Color: Gris.

Rendimiento: Aprox. 1,52 Kg. de polvo/litro.

Aplicaciones:

- Sellado de grietas, fisuras y fugas en estructuras de hormigón, mampostería o roca.
- Pretratamiento para impermeabilización.
- Anclajes rápidos y reparaciones de emergencia en tuberías bajo presión.

Compra aquí

ARDEX A46 SACO 25KG



ARDÉX A46 es un mortero tixotrópico de fraguado y endurecimiento rápido, idóneo para reparaciones en interiores y en exteriores. El mortero fragua y endurece rápidamente obteniéndose una resistencia y dureza excepcional. El mortero fragua en 20 min aprox. y es transitable después de 2-3 horas aprox. a +20°C.

Aplicaciones:

- Reparaciones y alisado del hormigón en escaleras y rampas, sobre ladrillo, revocos y suelos (no es válido hormigón celular).
- Relleno de fisuras y coqueras en suelos y paredes.
- Reparaciones en asentamientos de puertas, ventanas y tuberías.
- Revoco y alisado de paredes y suelos de espesores de 2 a 30mm.
- Creación de rampas de 2 a 30mm. de espesor.
- ARDEX A46, se puede dejar visto en superficies con tráfico ligero. Para zonas con tráfico pesado, consultar el catálogo de productos ARDEX o su departamento técnico.

Compra aquí

SIKA 3 TINETA 18 LTS. ADITIVO ACELERANTE



SIKA 3 Aditivo acelerador del fraguado y endurecimiento a base de cloruros que actúa aumentando la velocidad de Hidratación y las reacciones químicas de los constituyentes del cemento.

Presentación: Tineta 18 Lts.

Aplicable:

- Permite transitar rápidamente.
- Acelera el fraguado, reduciendo tiempos de trabajo y servicio.
- Fácil de usar y soluble en agua; ajustable según las necesidades y temperatura.

Compra aquí

SIKA 3 TINETA 4,5 LTS. ADITIVO ACELERANTE



SIKA 3 Aditivo acelerador del fraguado y endurecimiento a base de cloruros que actúa aumentando la velocidad de Hidratación y las reacciones químicas de los constituyentes del cemento.

Presentación: Tineta 4,5 Lts.

Aplicable:

- Permite transitar rápidamente.
- Acelera el fraguado, reduciendo tiempos de trabajo y servicio.
- Fácil de usar y soluble en agua; ajustable según las necesidades y temperatura.

Compra aquí

SIKA ANTISOL TINETA 18 LT MEMBRANA DE CURADO



Sika® Antisol® es un agente de curado en base acuosa de color blanco, que al ser pulverizado sobre el hormigón fresco, adhiere a la superficie de este, formando una película impermeable al agua y al aire, evitando la evaporación del agua de amasado y el secado prematuro del hormigón por efectos del sol y/o viento.

Presentación: Tineta 18 lts.

Color: Blanco

Aplicaciones:

- Pavimentos.
- Silos.
- Puentes.
- Canales de riego.
- Construcciones de hormigón en general.

SIN STOCK

SIKA ANTISOL TINETA 4,5 LTS. MEMBRANA DE CURADO



Sika® Antisol® es un agente de curado en base acuosa de color blanco, que al ser pulverizado sobre el hormigón fresco, adhiere a la superficie de este, formando una película impermeable al agua y al aire, evitando la evaporación del agua de amasado y el secado prematuro del hormigón por efectos del sol y/o viento.

Presentación: Tineta 4,5 Lts.

Color: Blanco

Aplicaciones:

- Pavimentos.
- Silos.
- Puentes.
- Canales de riego.
- Construcciones de hormigón en general.

Compra aquí

SIKADUR-31 HI-MOD GEL (A+B) 1 KG



SIKADUR - 31-MOD GEL Adhesivo tixotrópico de dos componentes a base de resinas epoxi y cargas inactivas.

Presentación: Tineta 4,5 Lts.

Aplicable:

- Unión de elementos de hormigón, fibrocemento, acero, fierro, aluminio, mármol, piedra, madera, vidrio, cerámica, piezas de resinas poliéster o epóxi.
- Relleno rígido de juntas de poco espesor.
- Anclaje de fierros, pernos, soportes, tirantes y maquinarias.
- Reparación de aristas y caras del hormigón a la vista.

Compra aquí

SIKA BOOM ESPUMA DE POLIURETANO

Espuma de poliuretano altamente expansiva multiposición.
Formato: 750ml



Usos

Sika Boom® está diseñado para fijar, aislar y llenar juntas de conexión alrededor de marcos de ventanas y puertas, entradas de tubería, respiraderos de aire acondicionado y cajas de persiana enrollable.

Ventajas

- 1 componente
- Espuma multiposición; aplicación en todas las posiciones (360 °)
- Fácil aplicación con boquilla
- Gran tasa de expansión
- Curado rápido
- Muy buen aislamiento térmico
- Amortiguación efectiva del sonido
- Libre de HFC

Compra aquí

PRODUCTOS HECHOS EN EUROPA



SOPLETES

KIT SOPLETES | ACCESORIOS | REPUESTOS



SOPLETES Y ACCESORIOS



KIT ROOF TITANIUM



Este kit está conformado por un soplete de alta presión fabricado con una aleación de titanio ultraligero, hecho en Italia, con los materiales más resistentes otorgando una alta fidelidad al producto. Además está hecho para facilitar la aplicación de membranas asfálticas bituminosas y distintas actividades industriales, de uso profesional y su peso está reducido a más de un 30% en comparación a los sopletes estándar de bronce y acero.

Dispone de un sistema de regulación de doble válvula:

- Válvula de calibración, evita que la llama de arranque alcance una longitud peligrosa y ahorra gas.
- Válvula principal con volante, mediante el cual se puede abrir, cortar y regular el flujo de gas.

Compra aquí



Manguera Ignífuga de 10 mts.

Manguera reforzada para gas GLP de 8 x 15mm. de 20 bares, fabricada de acuerdo a las Normas Europeas EN ISO382.



Resorte Anti-Torsión



Regulador Profesional de Alta Presión



Válvula de Seguridad

Este resorte evita que la manguera ignífuga se doble o corte en su punto con mas desgaste, que corresponde a la conexión con el soplete.



Soporte

Regulador de alta presión GLP, operando de 0 a 2 bares con un caudal de 4-8 kg/h, 35mm, salida de 3/8. Norma europea EN UE Gas Appliances EU/2016.



Boquilla Titanium 60mm.

Detiene herméticamente el flujo de gas (de la bomba). en caso de la rotura o explosión de la manguera.



Conexión Giratoria

Permite posicionar de forma segura el soplete hacia abajo, con el cabezal de la boquilla hacia arriba para evitar el contacto de la llama con la superficie a impermeabilizar.



Encendido Eléctrico

Conexión diseñada para evitar que la manguera ignífuga se enrolle durante la utilización del soplete, esto evita que el equipo se torne pesado e inestable.



Brazos Extensores

Enciende el soplete de forma segura, reduce la dispersión de gas y el tiempo de inactividad para el usuario.

Brazos de 200mm – 380mm
Material: Titanio
Tipo de rosca europea.
Fabricado en Italia.

*Incluye maleta italiana

KIT ROOF STEEL



Este kit está conformado por un soplete de alta presión fabricado en acero inoxidable, hecho en Italia, con los materiales más resistentes otorgando una alta fidelidad al producto. Además está hecho para facilitar la aplicación de membranas asfálticas bituminosas y distintas actividades industriales, de uso profesional.

Dispone de un sistema de regulación de doble válvula:

- Válvula de calibración, evita que la llama de arranque alcance una longitud peligrosa y ahorra gas.
- Válvula principal con volante, mediante el cual se puede abrir, cortar y regular el flujo de gas.

-Gatillo, para obtener la máxima llama de salida.

Compra aquí



Manguera Ignífuga de 10 mts.

Manguera reforzada para gas GLP de 8 x 15mm. de 20 bares, fabricada de acuerdo a las Normas Europeas EN ISO382.



Resorte Anti-Torsión



Regulador Profesional de Alta Presión



Válvula de Seguridad



Soporte

Este resorte evita que la manguera ignífuga se doble o corte en su punto con más desgaste, que corresponde a la conexión con el soplete.

Regulador de alta presión GLP, operando de 0 a 2 bares con un caudal de 4-8 kg/h, 35mm, salida de 3/8. Norma europea EN UE Gas Appliances EU/2016.



Boquilla de 50mm.

Detiene herméticamente el flujo de gas (de la bomba). en caso de la rotura o explosión de la manguera.



Conexión Giratoria

Permite posicionar de forma segura el soplete hacia abajo, con el cabezal de la boquilla hacia arriba para evitar el contacto de la llama con la superficie a impermeabilizar.



Encendido Eléctrico

Boquilla de soplete soporta hasta Kcal/h 64.260; Kw 74,72; Kj/h 268.995; Presión bar 2-4



Brazo de 220mm

Conexión diseñada para evitar que la manguera ignífuga se enrolle durante la utilización del soplete, esto evita que el equipo se torne pesado e inestable.

Enciende el soplete de forma segura, reduce la dispersión de gas y el tiempo de inactividad para el usuario.

Brazo extensor de 220mm., tipo de rosca europea, hecho de acero inoxidable, fabricado en Italia.

KIT ROOF STEEL FIXED



Este kit está conformado por un soplete de alta presión fabricado en acero inoxidable, hecho en Italia, con los materiales más resistentes otorgando una alta fidelidad al producto. Además está hecho para facilitar la aplicación de membranas asfálticas bituminosas y distintas actividades industriales, de uso profesional.

Dispone de un sistema de regulación de doble válvula:

- Válvula de calibración, evita que la llama de arranque alcance una longitud peligrosa y ahorra gas.

- Válvula principal con volante, mediante el cual se puede abrir, cortar y regular el flujo de gas.

- Gatillo, para obtener la máxima llama de salida.



Manguera Ignífuga de 10 mts.

Manguera reforzada para gas GLP de 8 x 15mm. de 20 bares, fabricada de acuerdo a las Normas Europeas EN ISO382.



Resorte Anti-Torsión



Regulador Profesional de Alta Presión



Soporte

Este resorte evita que la manguera ignífuga se doble o corte en su punto con más desgaste, que corresponde a la conexión con el soplete.

Regulador de alta presión GLP, operando de 0 a 2 bares con un caudal de 4-8 kg/h, 35mm, salida de 3/8. Norma europea EN UE Gas Appliances EU/2016.



Boquilla de 50mm.

Permite posicionar de forma segura el soplete hacia abajo, con el cabezal de la boquilla hacia arriba para evitar el contacto de la llama con la superficie a impermeabilizar.



Conexión Giratoria

Boquilla de soplete soporta hasta Kcal/h 64.260; Kw 74,72; Kj/h 268.995; Presión bar 2-4



Encendido Eléctrico

Conexión diseñada para evitar que la manguera ignífuga se enrolle durante la utilización del soplete, esto evita que el equipo se torne pesado e inestable.



Brazo de 220mm

Enciende el soplete de forma segura, reduce la dispersión de gas y el tiempo de inactividad para el usuario.

Brazo extensor de 220mm., tipo de rosca europea, hecho de acero inoxidable, fabricado en Italia. (no desmontable)

Compra aquí

KIT ROOF BRONZE



Este kit está conformado por un soplete de alta presión fabricado con bronce, hecho en Italia, con los materiales más resistentes otorgando una alta fidelidad al producto. Además esta hecho para facilitar la aplicación de membranas asfálticas bituminosas y distintas actividades industriales, de uso profesional.

Dispone de un sistema de regulación de doble válvula:

- Válvula de calibración, evita que la llama de arranque alcance una longitud peligrosa y ahorra gas.
- Válvula principal con volante, mediante el cual se puede abrir, cortar y regular el flujo de gas.
- Gatillo, para obtener la máxima llama de salida.



Manguera Ignífuga de 10 mts.

Manguera reforzada para gas GLP de 8 x 15mm. de 20 bares, fabricada de acuerdo a las Normas Europeas EN ISO382.



Resorte Anti-Torsión



Regulador Profesional de Alta Presión



Válvula de Seguridad

Este resorte evita que la manguera ignífuga se doble o corte en su punto con más desgaste, que corresponde a la conexión con el soplete.

Regulador de alta presión GLP, operando de 0 a 2 bares con un caudal de 4-8 kg/h, 35mm, salida de 3/8. Norma europea EN UE Gas Appliances EU/2016.



Soporte

Detiene herméticamente el flujo de gas (de la bomba). en caso de la rotura o explosión de la manguera.



Boquilla de 50mm.

Permite posicionar de forma segura el soplete hacia abajo, con el cabezal de la boquilla hacia arriba para evitar el contacto de la llama con la superficie a impermeabilizar.

Boquilla de soplete soporta hasta Kcal/h 64.260; Kw 74,72; Kj/h 268.995; Presión bar 2-4



Brazo de 200mm

Brazo extensor de 200mm., tipo de rosca europea, hecho de bronce, fabricado en Italia.

Compra aquí

KIT GAS WELD



Este kit está diseñado en Italia, consta de un soplete de alta capacidad de calor, fabricado para trabajo de gasfitería profesionales o comunes, posee un sistema que evita que se ahogue en la mezcla entre oxígeno y GLP, para el proceso de combustión.

Dispone de un sistema de regulación que cuenta con:

- Válvula principal con volante, mediante el cual se puede abrir, cortar y regular el flujo de gas.



Manguera Ignífuga de 2,5 mts.

Manguera reforzada para gas GLP de 8 x 15mm. de 20 bares, fabricada de acuerdo a las Normas Europeas EN ISO382.



Resorte Anti-Torsión



Regulador Profesional de Alta Presión

Este resorte evita que la manguera ignífuga se doble o corte en su punto con más desgaste, que corresponde a la conexión con el soplete.



Válvula de Seguridad



Soporte

Regulador de alta presión GLP, operando de 0 a 2 bares con un caudal de 4-8 kg/h, 35mm, salida de 3/8. Norma europea EN UE Gas Appliances EU/2016.



Boquilla de 22mm.

Brazo extensor de 60mm., tipo de rosca europea, hecho de acero inoxidable, fabricado en Italia, no desmontable.



Conexión Giratoria

Permite posicionar de forma segura el soplete hacia abajo, con el cabezal de la boquilla hacia arriba para evitar el contacto de la llama con la superficie a impermeabilizar.

Boquilla de soplete soporta hasta Kcal/h 64.260; Kw 74,72; Kj/h 268.995; Presión bar 2-4, no desmontable.

Compra aquí

SOIPLETE AIRE CALIENTE PROFESIONAL

El soplete de aire caliente es un soplete que funciona con gas propano y genera un flujo de aire caliente, utilizado en situaciones donde el uso de llamas abiertas está restringido. Gracias al sistema especial de aspiración del soplete, se crea en el interior de la boquilla de acero una combustión AIRE-GAS, que produce una llama concentrada e intensa, generando un flujo potente de aire caliente regulable, ideal para el rápido calentamiento de materiales.



Este soplete especial es particularmente adecuado para la aplicación de membranas elastoméricas (con un punto de fusión bajo), para secar superficies y para acelerar la aplicación de membranas autoadhesivas (difíciles de aplicar en climas fríos y húmedos).

INCLUYE:

- Soplete de aire caliente con encendido piezoelectrónico
- Conexión giratoria
- Dispositivo de aire comprimido



ES RECOMENDADO PARA:

- 1.- Instalar las membranas asfálticas bituminosas en superficies donde se desaconseja o no se permite el uso de llamas abiertas, como madera y/o algunos tipos de aislantes.
- 2.-Acelerar la aplicación de membranas autoadhesivas en la ejecución de detalles (bordes, pliegues, esquinas, solapes), difíciles de ejecutar en climas fríos, húmedos y a bajas temperaturas.
- 3.-Secar la superficie con aire caliente antes de proceder con la impermeabilización.
- 4.-Aplicar la membrana de asfálticas bituminosas cerca de tragaluces, vidrios y cables eléctricos donde el uso de una llama abierta resultaría peligroso.

Compra aquí

SOPLATE PROFESIONAL PARA JUNTAS Y TRASLAPES

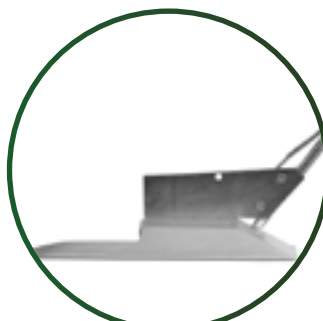
Este soplete ha sido diseñado específicamente para la aplicación de membranas asfálticas – bituminosas, permitiendo que la membrana no se adhiera a la superficie de instalación, sino que se suelde únicamente en las juntas. Una de las grandes ventajas de este soplete es que permite al operador trabajar de pie, evitando así posturas incómodas y la inclinación hacia adelante.

El soplete asegura un alto rendimiento gracias a la potencia de la llama generada, respaldada por un sistema de aspiración que previene su apagado. Su sistema de regulación, que incluye dos grifos y una palanca de apertura rápida, proporciona un control preciso sobre la llama, lo cual es fundamental para conseguir una soldadura perfecta.

La estructura del soplete está fabricada en hierro cromado, con detalles meticulosamente soldados a fuego mediante aleación de plata. Cuenta con una campana de aluminio y un tubo de acero moldeado, capaces de soportar las elevadas temperaturas que se generan bajo la capa bituminosa. Además, su mango especialmente diseñado permite una fácil manipulación y elevación del soplete.

El mango del soplete, totalmente de una aleación de cobre y zinc, es desmontable y reutilizable al aplicar una lanza intercambiable de tipo tradicional.

Asimismo, se puede instalar un rodillo de 3kg para presionar las dos membranas superpuestas tras haberlas flameado con el soplete, asegurando así una adherencia óptima (rodillo se vende por separado). El rodillo puede ser utilizado acoplado al soplete o por un segundo operador. Todo esto está diseñado para agilizar y facilitar el trabajo del impermeabilizador, elevando así la calidad del resultado final. El soplete incluye un sistema de encendido piezoelectrónico para mayor comodidad.



Compra aquí



KIT INSTALADOR PROFESIONAL



Este kit está conformado por un soplete de alta presión fabricado con bronce, hecho en Italia, diseñado para la correcta instalación de membranas asfálticas-bituminosas. Además, posee todos los implementos para el correcto desempeño de uso profesional.

El soplete dispone de un sistema de regulación de doble válvula:

- Válvula de calibración, evita que la llama de arranque alcance una longitud peligrosa y ahorra gas.
- Válvula principal con volante, mediante el cual se puede abrir, cortar y regular el flujo de gas.
- Gatillo, para obtener la máxima llama de salida.

Compra aquí



Kit Roof Bronze

El Kit Roof Bronze es un equipo profesional fabricado en Italia, con cuerpo de bronce resistente y pensado para la instalación de membranas asfálticas. Está diseñado para un trabajo seguro y constante en obra. **Incluye boquilla de 50 mm, brazo de 200 mm, cuerpo, manguera ignífuga de 10 m, regulador y soporte**, entregando una solución completa y confiable para trabajos de impermeabilización exigentes.



Sellador Multipropósito

Sellador multipropósito, resistente al calor, herramienta para membrana asfáltica en rollo.



Guantes de cabrilla largos

Guante Puño largo de cabritilla. Especial para uso de soplete alta presión, evita quemaduras en antebrazo.



Cortante

Cuchillo Cartonero Plegable Atomic DEWALT, herramienta práctica, resistente y segura, diseñada para profesionales que necesitan cortes precisos y rápidos.



Rodillo de Acero

Rodillo Acero, sello de traslapo membrana asfáltica en rollo, 150mm de largo, 1,5mm de espesor.



Gancho

Gancho de aluminio para desenrollar rollos de membrana, hecho en Italia.



Plana

Plana de acero 1.5 mm. resistente a las altas temperaturas producidas en el proceso de termofusión de las membranas bituminosas, especial para trabajos con soplete de alta potencia.



Repuesto Cortante

Repuesto de cortante profesional de membrana Italiano, cuchilla curva. Tres unidades

FLASH CONNECT PARA SOPLETES



FlashConnet está diseñado para ofrecer una solución eficiente y segura en sistemas de conexión. Con un acoplamiento de conexión rápida, garantiza una conexión rápida y sin esfuerzo entre soplete y manguera. Fabricado en Alemania con acero de alta calidad, este dispositivo asegura durabilidad y resistencia.

Compra aquí

FLASH CONNECT PARA MANGUERAS



FlashConnet está diseñado para ofrecer una solución eficiente y segura en sistemas de conexión. Con un acoplamiento de conexión rápida, garantiza una conexión rápida y sin esfuerzo entre soplete y manguera. Fabricado en Alemania con acero de alta calidad, este dispositivo asegura durabilidad y resistencia.

Compra aquí

KIT REEMPLAZO VÁLVULA DE CALIBRACIÓN



Calibra la potencia del equipo desde el punto donde se conecta la manguera hasta donde se conecta con el equipo.



Perilla plástica

medidas 1,5 cm. x 2,4 cm.
hecho en poliuretano.



Vástago

medida 4,5 cm. x 0,9 cm.
hecho en bronce.



Dado de sujeción

medidas 1 cm. x 0,7 cm.
hecho en bronce.

Compra aquí

KIT REEMPLAZO GATILLO



Reemplaza el pistón que esta inserto en el gatillo permitiendo una regulación directa del gas dentro del equipo.



Pistón

medidas: 4,3 cm.x 1cm.
hecho con acero inoxidable y bronce.



Tuerca retén secundaria

medidas: 2 cm. x 1,2 cm.
hecho en bronce.



Tuerca retén primaria

medidas: 1,5 cm x 0,6 cm.
hecho en bronce.

Compra aquí

CHICLER DE GAS



Dosificador de gas, propaga la llama adecuadamente hacia la boquilla del soplete.

Material: Bronce

Fabricada en Italia.

Compra aquí

VÁLVULA PRINCIPAL



Vástago del piloto, sirve para mantener el fuego encendido y regulado.

Material: Bronce

Fabricada en Italia.

Compra aquí

MANGUERA



Manguera ignífuga 10 metros, resistencia UV, espiral anti-torsión, compatible con equipos de sopletes italiano. (max. 20 bar)

Tipo rosca europea.

Compra aquí

BOQUILLA 50MM



Compatible con Kit Roof Bronze

Potencia según boquilla: 50mm: Kcal/h 64.260; Kw 74,72; Kj/h 268.995

Boquilla para soplete con mezclador oxígeno-gas.

Fabricada en Italia.

Compra aquí

BOQUILLA 70MM



Compatible con Kit Roof Bronze

Potencia según boquilla: 70mm: Kcal/h 78.540; Kw 91,32; Kj/h 328.772

Boquilla para soplete con mezclador oxígeno-gas.

Fabricada en Italia.

Compra aquí

BRAZO EXTENSOR 270MM



Brazo extensor 270mm, accesorio compatible con soplete kit Roof Bronze

Material: Bronce

Tipo de rosca europea.

Fabricado en Italia.

Compra aquí

BRAZO EXTENSOR 350MM



Brazo extensor 350mm, accesorio compatible con soplete kit Roof Bronze

Material: Bronce

Tipo de rosca europea.

Fabricado en Italia.

Compra aquí

REGULADOR



Regulador de alta presión para gas GLP con sistema de seguro abierto-cerrado.

Fabricado en Italia.

Compra aquí

REGULADOR DE GAS ALTA PRESIÓN



Válvula de alta presión para gas GLP con sistema de seguro para aumento de flujo y presión de gas
Fabricado en Italia.

Compra aquí

BOQUILLA ACERO 50MM



Compatible con Kit Roof Steel y Kit Roof Steel Fixed
Boquilla de acero para sopletes Italianos CA
Incluye piezo eléctrico para encender soplete.
Fabricado en Italia.

Compra aquí

BOQUILLA ACERO 70MM



Compatible con Kit Roof Steel y Kit Roof Steel Fixed
Boquilla de acero para sopletes Italianos CA
Incluye piezo eléctrico para encender soplete.
Fabricado en Italia.

Compra aquí

BOQUILLA TITANIUM 60MM



Compatible con Kit Roof Titanium
Boquilla de Titanium para sopletes italianos CA
Incluye piezo eléctrico para encendido.
Fabricado en Italia.

Compra aquí

CONEXIÓN GIRATORIA 3/8



La Conexión Giratoria 3/8 para Soplete de Acero ofrece una unión segura y flexible entre el equipo y la manguera, permitiendo mayor libertad de movimiento para trabajos de precisión.

Compra aquí

VÁLVULA DE SEGURIDAD



Válvula de seguridad para regulador de gas.
Detiene herméticamente el flujo de gas, en caso de rotura o explosión de la manguera.
Fabricado en Italia.

Compra aquí

PIEZO ELÉCTRICO



Encendedor eléctrico para boquilla de soplete Italiano
Fabricado en Italia.

Compra aquí

PRODUCTOS HECHOS EN EUROPA



HERRAMIENTAS

CORTANTES | RODILLOS DE ACERO | GANCHOS PARA MEMBRANAS



HERRAMIENTAS



CORTANTE DE MEMBRANA PROFESIONAL



Cortante de membrana profesional Italiano de membrana, su diseño curvo y hoja de alta calidad aseguran un corte rápido y limpio de las membranas.
Fabricado en Italia.

SIN STOCK

MINI RODILLO ACERO 700GR



Es un rodillo de aluminio con un peso aproximado de 700 gr. diseñado para un correcto sellado de membranas asfálticas bituminosas, gracias a su tamaño, permite trabajar fácilmente incluso en las esquinas más inconveniente y difícil de alcanzar
paredes verticales cercanas.
Apto para todo tipo de membranas.

Material: Acero inoxidable

Fabricación: Italia

Diámetro: 100mm.

Longitud: 180mm.

Peso: 700 Grs.

SIN STOCK

RODILLO PROFESIONAL ACERO 3KG



Se trata de un rodillo de hierro de 3 kg dotado de un mango central que permite presionar las juntas y los traslapos de las membranas en posición de pie, después de haberlas calentado, obteniendo una perfecta adherencia y terminación. Apto para todo tipo de membranas.

Material: Acero inoxidable

Fabricación: Italia

Diámetro: 45mm

Ancho: 150 mm

Peso: 3kg

Compra aquí

REPUESTO CORTANTE



Repuesto de cortante profesional de membrana Italiano, cuchilla curva.
5 Unidades.

Compra aquí

GANCHO DE ALUMINIO



Gancho de aluminio.

Gancho para desenrollar rollos de membrana asfáltica.

Medidas: 110 cm.

Cuerpo: Aluminio.

Mango: Caucho.

Fabricación: Italia.

Compra aquí

PLANA DE ACERO ITALIANO



Plana Acero Italiano 1.5mm. resistente a las altas temperaturas producidas en el proceso de termofusión de las membranas bituminosas, especial para trabajos con soplete de alta potencia.

Fabricado en Italia

Compra aquí

SELLADOR MULTIPROPÓSITO



Sellador multipropósito, resistente al calor, herramienta membrana asfáltica en rollo con mango de polipropileno.

[Compra aquí](#)

DISCO COPA DIAMANTADO 115MM DOBLE



Disco diamantado de copa para pulido doble de 115 mm.

Diámetro: 115mm

18 cuchillas

Arbor: 22.22mm.

[Compra aquí](#)

DISCO DIAMANTADO 115MM SECO

Disco de Corte Diamantado
Seco 115mm 115(4-1/2)X22mm
Ancho de la hoja:7.5mm



Compra aquí

DISCO CORTE METAL 115MM X 1.2MM

Disco de Corte para Metal
115mm(4 1/2)X1.2mm(3/64)X22.2mm(7/8)
Centro plano
Disco de corte para metal



Compra aquí

NAPOLEON CR-V 30"



Cortador de pernos.
Diámetro de corte 13 mm.
Las pinzas endurecidas están tratadas térmicamente, por lo que resisten la abrasión.
Tamaño: 30 Pulgadas.
Cr-V hoja.
Acabado negro y brillante.
TPR mango de 2 colores.

Compra aquí

LLAVE STILSON 10"



Diámetro máximo de sujeción:34mm
Mordaza móvil forjada con acero al carbono de alta calidad
Tratamiento de inactivación
Material del cuerpo: fundición dúctil
Acabado negro y pulido
Remache sólido
Embalado con tarjeta de papel

Compra aquí

MARTILLO TIPO FRANCES 700G



Peso 700g
mango converse
Función de clavo magnético
Función antideslizante
Cabeza de martillo forjada
Tratamiento térmico, acero al carbono 45
Mango de fibra de vidrio de diseño único
Embalado con etiqueta

Compra aquí

MARTILLO PARA TECHO 600G



Función de clavo magnético.
Función antideslizante.
Cabeza de martillo forjada.
Tratamiento térmico, acero al carbono 45.
Mango de fibra de vidrio de diseño único.

Compra aquí

MARTILLO MANGO FIBRA 16OZ



Peso 700g
mango converse
Función de clavo magnético
Función antideslizante
Cabeza de martillo forjada
Tratamiento térmico, acero al carbono 45
Mango de fibra de vidrio de diseño único
Embalado con etiqueta

Compra aquí

PELACABLES AUTOMÁTICO



Tamaño: 175*85mm
Diámetro del pelador: 0.5mm~6mm
Con función de corte
Mango de PP cubierto de TPR
Hoja de material 65Mn
Embalado en doble blister

Compra aquí

REMACHADORA MANUAL 8"



Tamaño: 8 pulgadas

Aplicable a remache de acero inoxidable,aluminio y acero.

Remache de acero inoxidable 2.4mm, 3.2mm,4.0mm

Remache de aluminio y acero 2.4mm, 3.2mm,4.0mm,4.8mm

Material de la remachadora manual:Acero+Aluminio

Embalado con doble blister

Compra aquí

REMACHADORA MANUAL 10.5" 360°



360 grados de rotación en la cabeza.

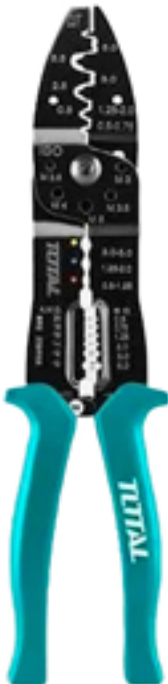
Remache aplicable.

Tamaño: 2.4mm,3.2mm,4mm,4.8mm.

Material: Acero+Aluminio.

Compra aquí

REMACHADORA MANUAL 10.5" 360°



360 grados de rotación en la cabeza.

Remache aplicable.

Tamaño: 2.4mm,3.2mm,4mm,4.8mm.

Material: Acero+Aluminio.

Compra aquí

TIJERA CORTA LATA 10"



Grosor de corte máx.

Acero al carbono \leq 0,8 mm.

Acero inoxidable \leq 0,6 mm.

Acero forjado.

Mango de agarre doble sumergido.

Compra aquí

TIJERA HOJALATERA 10" CORTE DERECHO



Mango blando bicolor de diseño exclusivo.

Tijera de aviación(Derecha).

Longitud: 250m 10"

Espesor máximo de corte:

Acero al carbono \leq 1.2mm.

Acero inoxidable \leq 0.7mm.

Compra aquí

TIJERA HOJALATERA AVIACIÓN 10" RECTO



Mango blando bicolor de diseño exclusivo

Tijera de aviación (recta).

Espesor máximo de corte:

Acero al carbono \leq 1.2mm.

Acero inoxidable \leq 0.7mm.

Compra aquí

ALICATE CAIMAN 10"



Acero al carbono
Tamaño: 10"
HRC38° – HRC48
Niquelado
Envasado en medio blister doble

Compra aquí

JUEGO DE ALICATES POR 3PCS



Alicate combinado 8".
Alicate de punta larga de 6".
Alicate de corte diagonal de 6".
Cr-V, acabado negro y pulido.
Mango de dos colores.

Compra aquí

ALICATE UNIVERSAL 7"



Pulido y aceite antioxidante.
Mango de dos colores.

Compra aquí

ALICATE UNIVERSAL 6"



Pulido y aceite antioxidante.
Mango de un color.

Compra aquí

ALICATE PUNTA 6"



Alicate de punta de 6".
Fabricado en robusto acero molibdeno.

Compra aquí

ALICATE UNIVERSAL 6" P/ELECTRICISTA



Acabado negro y pulido.
Mango aislado.
Soporta alta presión: 1000V.

Compra aquí

ALICATE UNIVERSAL 7”P/ELECTRICISTA



Acabado negro y pulido.
Mango aislado.
Soporta alta presión: 1000V.

[Compra aquí](#)

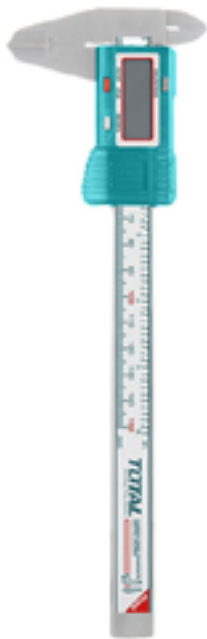
ALICATE PUNTA 6”P/ELECTRICISTA



Acabado negro y pulido.
Mango aislado.
Soporta alta presión: 1000V.

[Compra aquí](#)

PIE DE METRO DIGITAL 6"



Material: Plástico

Rango: 0-150mm/0-6»

Lectura: 0.1mm/0.01»

Batería 3V

Conversión del sistema métrico/pulgadas en cualquier posición

Batería 3V.

Compra aquí

ESCUADRA 12"



Largo: 300mm (12")

Ancho de la hoja: 40mm

Grosor de la hoja: 1.5mm

Hoja de acero inoxidable

Mango de polímero de alto impacto

Punto de marcado para lápiz

Compra aquí

LLAVE PUNTA CORONA



Material: Cr-V.

Cromado, acabado mate.

Tamaño: 6mm., 8 mm,10 mm,11 mm,12 mm,13 mm,14 mm,15 mm,16 mm,17 mm,19 mm,21 mm,24mm, 27mm.

Compra aquí

TIJERA 8.5"



Acabado negro y pulido.

Mango aislado.

Soporta alta presión:1000V.

Compra aquí

JUEGO LLAVE ESTRELLA POR 8PCS



8pcs juego de llaves torx(Bolsillo)

Tamaño: T9-T40

Material: Cr-V

Tratamiento térmico y cromado

Compra aquí

JUEGO LLAVE ALLEN PUNTA BOLA 9PCS L



Juego de llaves hexagonales de punta esférica 9pcs

Material: Cr-V

Tamaño: 1.5mm,2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm.

Brazo largo

Tratamiento térmico y cromado

Compra aquí

JUEGO DESTORNILLADOR «T» 24PCS



Juego de destornilladores con mango en T 24PCS

Incluye:

- 15pcs 6.35x25MM CR-V destornillador bit:
SL3,SL4,SL5,SL6,PH0,PH1,PH2,PH3,PZ1,PZ2,T15,T20,H4,H5,H6
- 1 Porta-puntas 5X100MM con fuerte imán
- 1PC Llave de carraca con mango en T
- 1 Adaptador 4-6mm(25mm)
- 6PC vasos de 1/4: 5,6,7,8,9,10

Compra aquí

JUEGO DESTORNILLADOR INTERCAMBIABLES 9 PCS



Juego de destornilladores intercambiables

Incluye:

- 3 pcs SL3X65 SL5X65 SL6X65
- 3 piezas PH0X65 PH1X65 PH2X65
- 1 pieza 5X65 removedor de tachuelas
- 1 punzón 3X65

Material: CR-V

con 1 mango intercambiable

Embalado en caja de plástico.

Compra aquí

JUEGO DESTORNILLADOR RACHET 8 PCS



Juego de llaves hexagonales de punta esférica 9pcs

Material: Cr-V

Tamaño: 1.5mm, 2mm, 2.5mm, 3mm, 4mm, 5mm, 6mm, 8mm, 10mm.

Brazo largo

Tratamiento térmico y cromado

Compra aquí

JUEGO PUNTAS DESTORNILLADOR POR 32 PCS



Juego de destornilladores de precisión 32PCS

• 1 Mango TOTAL Style

• 1 portabits 4X60mm

• 30PCS 4X28mm puntas:

SL1.5, SL2, SL2.5, SL3, SL3.5, SL4, PH000, PH00, PH0, PH1, T4, T5, T6, T7,

T8, T9, T10, T15, T20, H0.9, H1.3, H1.5, H2, H2.5, H3, H4, Y2, U2.6, Five Star0.8, Five Star1.2

Five Star0.8, Five Star1.2 es adecuado para iPhone y ipad

Embalado en caja de plástico.

Compra aquí

JUEGO DESTORNILLADOR Y DADOS POR 24 PCS



Juego de destornilladores de 24 piezas

Incluye:

- 16 Pcs 6.35X25mm destornillador bit
SL3,SL4,SL5,SL6,SL6,SL7,PH1,PH2,PH2,PH3,PZ1,PZ2,T10,T15,T20,T25
- 7 Pcs 1/4 Manguito de potencia
5MM 6MM 7MM 8MM 9MM 10MM 11MM
- 1 mango de trinquete

Embalado en doble blíster.

Compra aquí

LA CASA DEL IMPERMEABILIZADOR
Trongemen[®]