



SOMOS SOLUCIONES TÉCNICAS



**CATÁLOGO
DE PRODUCTOS**

P
PROMATCO



PROMATCO

30 AÑOS

DE TRAYECTORIA

Quando hablamos de protección y durabilidad en el ámbito de la construcción, la impermeabilización es uno de los pilares fundamentales para garantizar la seguridad y el rendimiento de cualquier estructura. En Promatco., estamos orgullosos de celebrar 30 años de liderazgo en el sector de impermeabilizaciones, ofreciendo soluciones innovadoras y de alta calidad a nuestros clientes en Centroamérica.

Promatco: 30 Años de Excelencia en Impermeabilización

Un Legado de Confianza y Calidad

Desde nuestros comienzos en 1994, hemos trabajado incansablemente para convertirnos en sinónimo de excelencia en impermeabilización. Nuestra misión ha sido siempre proporcionar sistemas que no solo protejan contra la humedad y las filtraciones, sino que también mejoren la eficiencia y prolonguen la vida útil de las construcciones.

Con cada proyecto, reafirmamos nuestro compromiso con la calidad y la satisfacción del cliente. Incorporamos las últimas tecnologías y materiales en nuestros procesos, asegurando que nuestros sistemas de impermeabilización estén siempre a la vanguardia.

REFORZAMIENTO ESTRUCTURAL CON FIBRA DE CARBONO



MAXPRIMER C

Resina epóxica bicomponente para imprimación de superficies. Mejora la resistencia entre el sistema Drizoro Wrap y el concreto.

Presentación:



MAXEPOX CP

Masilla bicomponente de nivelación para corregir imperfecciones en el concreto menores a 5mm, previo a la colocación de sistema de refuerzo.

Presentación:



MAXEPOX CS

Resina epóxica bicomponente utilizada para adherir las láminas de fibra de carbono a la estructura.

Presentación:



DRIZORO WRAP

Hojas flexibles de fibras de carbono, unidireccionales de alta resistencia y elevado módulo de elasticidad, utilizado en el sistema para la reparación y refuerzo de estructuras de concreto.

Presentación:



IMPERMEABILIZACION LOSAS DE TECHO Y PAREDES



ELASTON

Impermeabilizante acrílico elastomérico, formulado a base de altos contenidos de resinas acrílicas y plastificantes.

Presentación:



FIBRATADO



ELASTON TRANSPARENTE

Impermeabilizante acrílico transparente para superficies porosas. Ideal para impermeabilizar e impedir el despolvo en muros de adobe, barro, piedra, etc. Acabado translúcido satinado.

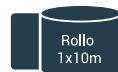
Presentación:



ELASTON REFUERZO

Malla de poliéster de 65g/m² multidireccional, fabricado a base de fibras que confiere gran flexibilidad y resistencia superior a los esfuerzos mecánicos.

Presentación:



AQUASIL A

Impermeabilizante hidrofugante de silicona a base de agua; para superficies porosas como piedra y concreto. Es invisible, no cambia la apariencia ni amarillea.

Presentación:



AQUASIL LIFETIME

Impermeabilizante de silicona base solvente que produce una capa elástica invisible por debajo de la superficie que protege el concreto, madera y barro contra hongos y mohos.

Presentación:



AQUASIL S

Impermeabilizante hidrofugante a base de resinas de silicones, diluidas en solvente que le imparten alta repelencia al agua.

Presentación:





URELASTIC AC14

Impermeabilizante elastomérico híbrido resistente a los rayos UV, ideal para estar durante largos periodos a inmersión continua con gran flexibilidad y reflectancia térmica.

Presentación:



URETECH

Impermeabilizante de nueva generación tecnológica. Recubrimiento con poliuretano alifático, resistente a los rayos UV y a largos períodos de inmersión continua de agua.

Presentación:



SELLOKOTE KRISTAL

Impermeabilizante por cristalización. Sella, cura y endurece. Resistencia a la abrasión y tratamiento antihongos.

Presentación:



MAXELASTIC PUR BIT

Impermeabilizante líquido híbrido (bitumen-poliuretano), genera una membrana elastomérica sobre el concreto. Ideal para jardineras, terrazas o balcones.

Presentación:



MAX SEAL SUPER ADMIX

Aditivo impermeabilizante en polvo por cristalización para el concreto. Sella la estructura frente al agua y otros compuestos agresivos.

Presentación:



ARENA SÍLICA

Silíceo con granulometría controlada.

Granulometrías:

- 02-04 mm
- 03-08 mm
- 10-20 mm

Presentación:





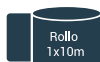
MANTO ASFÁLTICO

Membrana de impermeabilización de destilado bitumen y polímeros platoméricos.

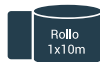
Presentación:



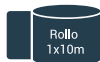
Autoadherible



Antiraíz



Liso



Gravilla
4.5 Kg/m²



SOPLETE

Soplete con chispero.

Presentación:

Largo 480mm x 70mm de campana.
Largo 380mm x 50mm de campana.



PRACTIKO MASTIC

Masilla bituminosa flexible, reforzada con fibras sintéticas. Tiene una óptima adherencia a superficies como láminas metálicas, galvanizados, corrugadas y lisas. Resistente al envejecimiento, rayos UV y la interperie.

Presentación:



VOLTAIKA

Recubrimiento reflectante y protector para membranas bituminosas. Prolonga la vida útil del sistema de impermeabilización, resistente al envejecimiento, rayos UV y a las agresiones físicas y químicas.

Presentación:



IMPERCOAT PRIMARIO S

Impermeabilizante líquido asfáltico negro de baja viscosidad, elaborado a base de bitúmenes refinados disueltos en solventes de rápida evaporación.



ACCESORIOS PARA MANTO ASFÁLTICO

Fabricados en polipropileno, ideales para la adecuada instalación y soluciones de impermeabilización con manto asfáltico.

IMPERMEABILIZACION DE ALTO TRANSITO



MAXEPOX PRIMER W

Imprimación epóxica para revestimientos de poliuretano. Genera capa de sellado en superficies de concreto y es capaz de adherir sistemas al sustrato.

Presentación: Kit



MAXURETHANE FLOOR

Recubrimiento de poliuretano flexible, utilizado como capa base para sistema impermeabilizante Maxurethane 2C con alto módulo de elasticidad.

Presentación: Kit



MAXURETHANE 2C

Revestimiento protector de poliuretano alifático. Utilizado en cubiertas y sistemas de alto tránsito.

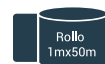
Presentación:



DRIZORO MESH

Malla de fibra de vidrio utilizado para refuerzo de sistemas impermeabilizantes.

Presentación:



MEMBRANA TPO

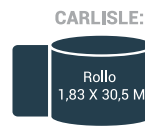


TPO

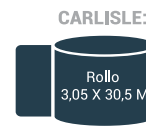
Es una membrana termoplástica utilizada para la impermeabilización de cubiertas de techo.

Presentación:

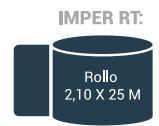
MEMBRANA TPO REFORZADA:



45 / 60 mills

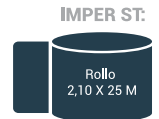


45 / 60 mills



45 / 60 mills

MEMBRANA TPO PARA DETALLE:



ADHESIVO TPO

Adhesivo de unión a base de polímeros sintéticos especialmente diseñado para unir membranas de TPO monocapa.

Presentación:



RODILLO PRESIÓN

Rodillo Presión de Teflón
28 mm

Rodillo Presión de Latón
10 mm

Rodillo Presión de Silicona
40 mm



ACCESORIOS TPO

Fabricados en poliolefina. Diseñados específicamente para la membrana TPO.



Desagüe
vertical



Esquina
interior



Esquina
exterior



Aireador



Rejilla



Tornillos
y placa

IMPERMEABILIZACION TANQUES Y PLANTAS TRATAMIENTO



MAXPLUG

Mortero hidráulico de fraguado instantáneo para obturar vías de agua con presión. Ideal para reparar grietas, fisuras y aberturas en el concreto.

Presentación:



MAXSEAL FLEX

Impermeabilizante cementicio flexible bicomponente utilizable tanto en presiones positivas como negativas de agua.

Presentación: Kit



Variantes: Liso y Rugoso



MAXSEAL

Impermeabilizante cementicio monocomponente rígido para concreto y mampostería.

Presentación:



GUARDQUIM EPOXI 1000 T

Recubrimiento epóxico de bicomponente, forma una película resistente a la corrosión y a la abrasión en superficies de metal o de concreto. Excelente brillo, resistencia química y durabilidad.

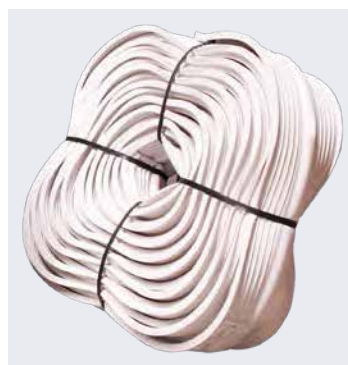
Presentación: Kit



MAXURETHANE FLEX

Líquido bicomponente en base a resinas de poliuretano sin disolventes, que una vez curado forma una membrana continua flexible; apta para la impermeabilización sobre soportes de hormigón, mortero y metal.

Presentación: Kit

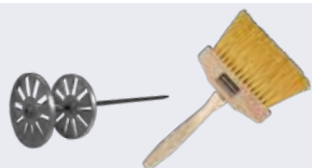
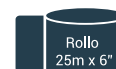


WATER STOP

Sellador en banda de PVC para juntas estructuradas de concreto que estén sujetas a movimientos, su forma permite un mejor anclaje en el concreto.

Disponible: Ojillada y sin ojillar.

Presentación:



ACCESORIOS

MAX BRUSH

Brochón manual utilizado para la aplicación de revestimientos cementicios.

Presentación: 1 unidad.

IMPERMEABILIZACION DE MUROS



AISLA DRAIN

Lámina de polietileno de alta densidad con geotextil para el escurrimiento de agua contiguo a muros enterrados, garantizando un elevado nivel de drenaje para la óptima liberación de presión hidrostática.

Presentación:



IMPERCOAT PRIMARIO SL

Impermeabilizante primario bituminoso a base de agua con alto contenido de sólidos. Promotor de adherencia para sistemas de impermeabilización.

Presentación:



IMPERCOAT VAPOR WET

Impermeabilizante asfáltico de base solvente de máximo desempeño. Se adhiere sobre superficies húmedas y forma barrera de vapor.

Presentación:



AQUASEAL 5000

Membrana impermeabilizante de poliuretano, de un solo componente, de aplicación líquida, modificada con betún, libre de alquitrán de hulla y curado por la humedad.

Presentación:



IMPERCOAT VAPOR SR

Impermeabilizante asfáltico de base solvente formador de barrera de vapor.

Presentación:



TRATAMIENTO DE PISOS DENSIFICADORES PARA CONCRETO

ASHFORD FÓRMULA

Fórmula química radioactiva que penetra y solidifica las superficies de concreto. Tiene 5 características principales: densifica, aumenta la resistencia, disminuye la generación de polvo, curador y generador de brillo con el tiempo.

Presentación:



RETRO PLATE

Tratamiento superficial químico para el concreto que aumenta la resistencia a la abrasión en un 400% y genera un brillo extraordinario posterior al pulido.

Presentación:



CRETE CLEAN

Limpiador para concreto formulado a base de silicatos que elimina suciedad superficial e imprime brillo con el tiempo.

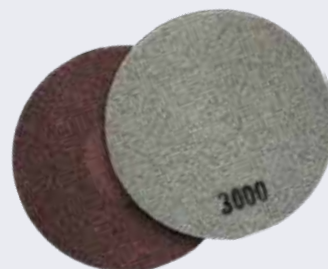
Presentación:



PADS NEGROS 27"

Fibra sintética en forma de disco de 27", que es utilizado en cepillos de baja y alta resolución proporciona una ideal limpieza en la superficie de los pisos tratados.

Presentación: 1 unidad.



PADS 3000

Pad de pulido o lijas de alta duración. Está fabricado con resina y diamantes de alta calidad, tiene un grano 3000 para un acabado liso.

Presentación: 1 unidad.

RECUBRIMIENTO PISOS

PISOS INDUSTRIALES, DECORATIVOS Y CANCHAS DEPORTIVAS



CROWN SHIELD 8320

Epóxico híbrido bicomponente. Con excelente resistencia química y a la abrasión. Ideal para entornos de pisos industriales con tránsito moderado.

Presentación: Kit 3 galones



CROWNCOTE 8100

Acabado de poliuretano de poliéster alifático de dos componentes, resistente a la abrasión, a los productos químicos y a las manchas.

Presentación: Kit



GUARDQUIM EPOXI 430 CLEAR

Barniz epóxico transparente de dos componentes, anticorrosivo y decorativo. Líquido de baja viscosidad formando una película protectora, que posee gran dureza y brillo.

Presentación: Kit



GUARDQUIM EPOXI 630 AQUA

Recubrimiento epóxico en dispersión acuosa de bicomponentes. Ideal para el pintado anticorrosivo y decorativo de maquinaria y equipo en la industria alimenticia, libre de solventes y se diluye con agua.

Presentación: Kit



CROWNCRETE U 814

Uretano cemento autonivelante aplicado normalmente de un 1/8" hasta 3/8" de espesor. Ideal para entornos de pisos industriales con alto tránsito y de alta resistencia.

Presentación: Kit



UNCRETO EPOXI SF

Sistema epoxico. Ideal para unir estructuralmente superficies, logrando resistencias superiores a las del concreto mismo.

Presentación: Kit





DURADECK 200

Es una imprimación de un solo componente, de aplicación líquida, aromática, de uretano-poliurea. Esta imprimación proporciona una buena adhesión entre capas.

Presentación:



DURADECK 220

Es una capa de base de uretano aromático, flexible, de un solo componente y aplicación líquida, que puede aplicarse a superficies de concreto, madera y metal.

Presentación:



DURADECK 240

Revestimiento de poliuretano económico, alifático, monocompuesto, de aplicación líquida y curado por humedad.

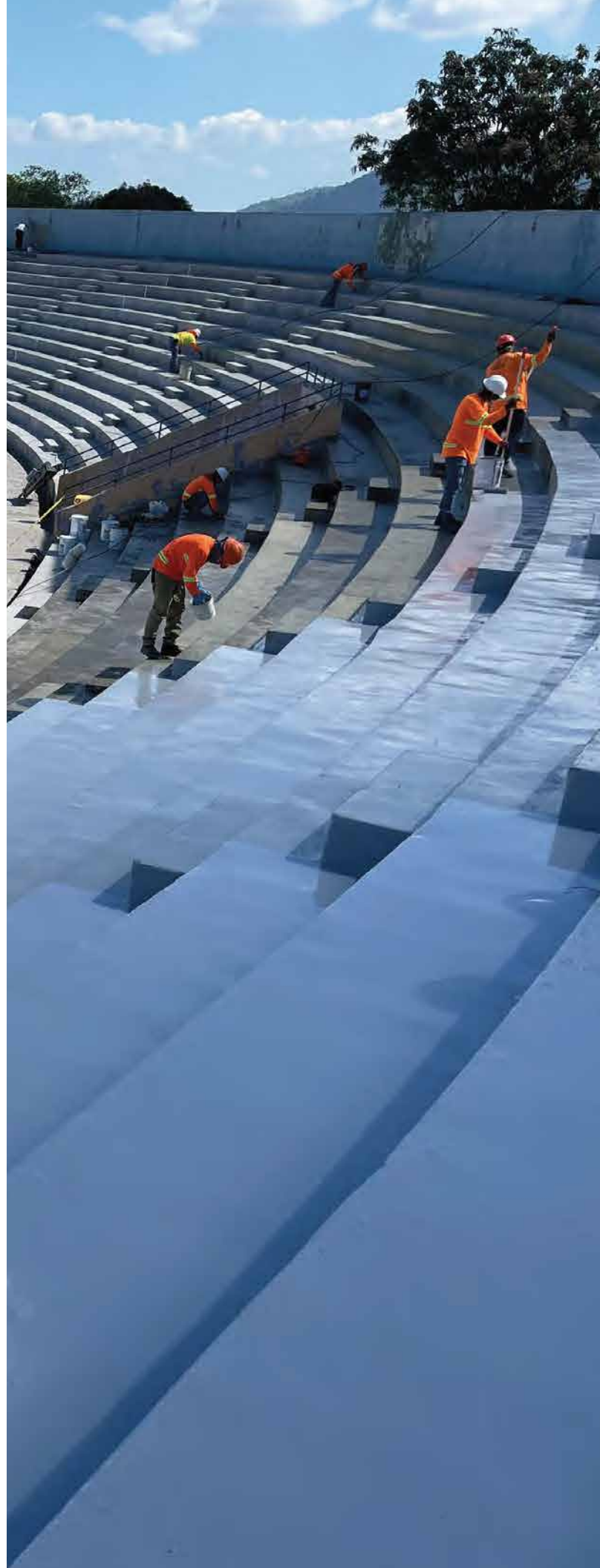
Presentación:



GUARDQUIM EPOXI PISOS MULTIUSOS

Recubrimiento bicomponente. Ideal para pisos incluyendo los de alto espesor, agregado de relleno y aplicaciones decorativas. Brinda brillo, excelente flexibilidad y resistencia al tráfico pesado.

Presentación: Kit



PRODUCTOS CORTA FUEGO



FIRE QUIM INTUMESCENTE

Recubrimiento intumescente que funciona como una barrera corta fuego. Se aplica sobre estructuras metálicas.

Presentación:



FIRE QUIM IGNIFUGO

Pintura antifuego que no arde al estar sometida a altas temperaturas o fuego directo.

Presentación:



BARRERA DE FUEGO MECÁNICA

Utilizada bajo las juntas mecánicas de aluminio. Retardo del fuego de 2 y 4 horas.

Presentación: Metro lineal



SELLADOR ACRÍLICO CORTA FUEGO

Sellador acrílico monocomponente elástico capaz de aumentar su volumen en contacto con el fuego lo que reduce la transferencia de calor y humo hacia otros aposentos.

Presentación:

600 ml

MORTEROS DE REPARACION



MAXROAD

Mortero de fraguado rápido para reparación de superficies de concreto de pequeño y gran tránsito, desarrollado para alcanzar altas resistencias mecánicas en períodos de tiempo corto.

Presentación:

25 Kg



MAX LEVEL

Mortero monocomponente de fraguado normal a base cementicia, altamente fluido que genera una fácil nivelación sobre superficies horizontales.

Presentación:

25 Kg



MAXREST

Mortero monocomponente de reparación estructural elaborado con cementos especiales, aditivos y áridos de granulometría seleccionada, para obtener un producto tixotrópico, de fraguado rápido y retracción compensada.

Presentación:

25 Kg



MAX PRIMER FLOOR

Líquido monocomponente acrílico utilizado como puente de adherencia entre concreto y viejo y concreto nuevo.

Presentación:

10 Kg



GROUTQUIM NM 600 K

Mortero cementicio de alta resistencia a edades tempranas, libre de contracción. Alcanza resistencias mínimas a la compresión de 300 Kg/cm² en 24 horas.

Presentación:

30 Kg



GROUTQUIM NM 1200 K

Mortero cementicio de fraguado rápido y de alta resistencia, libre de contracción. Alcanza resistencias mínimas a la compresión de 850 Kg/cm² en 24 horas y hasta 1200 Kg/cm² en 28 días.

Presentación:

30 Kg

SELLADORES DE JUNTAS



DURAFLEX 40

Sellador de poliuretano, monocomponente.

Presentación:

600 ml



MAXJOINT ELASTIC

Es un sellador cementicio flexible elástico bicomponente. Con grandes propiedades de adherencia sobre superficies secas y húmedas.

Presentación:

10 Kg



MAXFLEX 800

Sellador monocomponente de alto módulo a base de resinas de poliuretano. Ideal para juntas horizontales.

Presentación:

600 ml



BUTILO

Sellador en pasta de hule butilo. Impermeable al paso de agua, aire y vapor de agua. No se endurece, no seca, mantiene su consistencia plástica para un ideal sellado.

Presentación:

600 ml



CROWN FLEX 505

Sellador de juntas epoxico modificado bicomponente; semirígido, fluido, 100% solidos y un relleno de grietas.

Presentación:

19 L

19 L



LEAK MASTER

Sellador monocomponente que se expande al contacto con el agua, aumenta su volumen en 200% rellenando las irregularidades en juntas o fisuras. Ideal para aplicaciones hidráulicas.

Presentación:

320 ml



AKFIX CORTA FUEGO P636

Acabado bicomponente de poliuretano alifático resistente a la abrasión, a los químicos y a las manchas. Habilitado para pigmentar.

Presentación:

600 ml





EPOXICO DE ANCLAJE C920

Sellador de juntas epoxico modificado bicomponente; semirigido, fluido, 100% solidos y un relleno de grietas.

Presentación:

345 ml



ARAPURAN

Espuma de poliuretano utilizada como aislante de temperatura y ruido.

Presentación:

750 ml



BACKER ROAD

Cordón de espuma de polietileno. Material de respaldo en juntas para selladores autonivelantes o pastosos, utilizado de forma horizontal y vertical en juntas de control o juntas de expansión.

Presentación:

- 1/2"
- 3/8"
- 1/4"
- 1"
- 1 1/2"
- 2"
- 3/4"
- 5/8"



PISTOLA DE CALAFATEO

Herramienta utilizada para colocar sellador en presentaciones de salchicha cartucho.

Presentación: caja 1 unidad



PISTOLA DE EPÓXICO DE ANCLAJE

Herramienta para dispensar epóxico de anclaje en cartuchos de 300 ml. Multiusos para toda construcción.

Presentación: caja 1 unidad



PISTOLA DE METAL

Pistola para cartucho metálica.

Presentación: caja 1 unidad



PISTOLA PLASTICA

Pistola para cartucho plástica.

Presentación: caja 1 unidad

CURADORES Y DESMOLDANTES



CURAQUIM E LPU

Membrana de curado parafínica blanca de altos sólidos. Ideal para curado de superficies de concreto que requiera alta retención de humedad.

Presentación:



DESCIMBRAL AQUA

Desmoldante químico de color blanco, formulado a partir de aceites sintéticos y cargas minerales que al ser aplicado en las cimbras de madera, metal, plástico, yeso. Evitan la adherencia del concreto o mortero facilitando el descimbrado.

Presentación:



CURAQUIM ACRILICO SELLOCURA

Curador con membrana no parafínica para concreto. Sin residuos gruesos que impiden la adherencia de recubrimientos posteriores.

Presentación:



CURAQUIM E ESPREABLE

Desmoldante líquido de color miel, formulado a partir de derivados parafínicos y solventes, que al ser aplicado en las cimbras de madera, metal, plástico, yeso.

Presentación:



MAXCRYL

Aditivo líquido en base a resinas acrílicas en dispersión acuosa, idóneo para la mejora de las características físicoquímicas de los morteros de concreto.

Presentación:



INHIBIDORES DE CORROSION



MAXREST PASSIVE

Es un producto líquido monocomponente que se presenta listo para su empleo como pasivador de óxido y protector frente a la corrosión en armaduras y otros elementos de hierro y acero.

Presentación:



MAXRITE PASSIVE

Es un mortero, monocomponente a base de cemento con inhibidores de corrosión, para ser usado como revestimiento protector de armaduras y puente adherente entre concreto y morteros de reparación.

Presentación:



QUIMOX

Es un líquido polímero reactivo de baja viscosidad, formulado a base de resinas sintéticas y productos químicos que le confieren excelentes propiedades de convertidor e inhibidor de óxido en superficies metálicas.

Presentación:



SEPARADORES

Separadores y silletas plásticas diseñadas para obtener la posición exacta de los aceros de refuerzo y los recubrimientos de concreto proyectados en las estructuras de concreto reforzado.

VARIEDAD DE MEDIDAS



**ECONÓMICOS
RESISTENTES
LIGEROS**



SEPARADORES VERTICALES

- Disco separador
2 - 7.5 cm
- Cilindro para malla
1.5 - 2.5 cm
- Separador para viguetas
10 - 12 cm
- Cono para cimbra
20 cm diametro
- Crucetas 10 cm
- Alenador para cimbras
8 - 10 cm
- Disco para pilotes
5 - 7.5 cm



SEPARADORES HORIZONTALES

- Silleta H
2.5 - 15 cm
- Silleta base circular
2.5 - 12 cm
- Silleta Piramidal
3 - 11 cm
- Silleta de Entrepiso
2.5 - 7.5 cm
- Silleta Utilitaria
7.5 - 14 cm
- Silleta Flexible
2.5 cm
- Slab bolsters
2 - 5 cm



DOVELAS

Elemento constructivo que permite estabilidad en losas de concreto.

Presentación: 1 unidad



CHAFLÁN

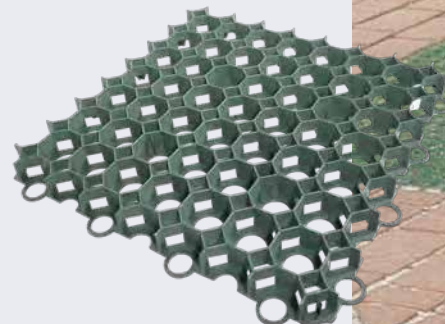
Accesorio plástico para eliminar ángulos rectos en elementos de concreto.

Presentación:
20mm-30mm

ZACATE BLOCK

Geocelda de confinamiento de zacate o agregado para áreas transitables.

Presentación: 1 m²



JUNTAS MECANICAS

CONSULTENOS PARA MAS INFORMACION

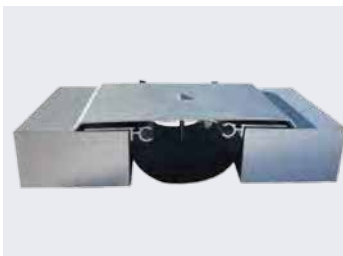
PEDIDO POR
ENCARGO



OFRECEMOS JUNTAS DE
GRAN VARIEDAD DE TIPOS



**JUNTAS EXPANSION
ENCHAPABLES**



**JUNTAS EXPANSION
PARA PARED**



**JUNTAS EXPANSION
PARA PISO**



**JUNTAS EXPANSION
PARA TECHO**



**JUNTAS EXPANSION
PARA PASO
VEHICULAR**

MAQUINARIA

CONSULTENOS PARA MÁS INFORMACION



**HELICOPTERO
ELECTRICO**



HELICOPTERO



**CORTADORA
DE CONCRETO**



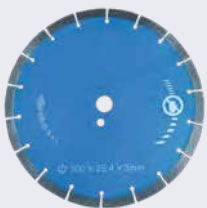
**PULIDORA
INDUSTRIAL**



**ASPIRADORA
INDUSTRIAL**



ESCARIFICADORA



DISCO CORTE

Disco de Tungsteno
Presentación: 12" Y 14"



DISCO T-REX

Disco de Tungsteno
Presentación: 4.5"



**ESTRELLAS
ESCARIFICADORA**

Cuchillas de Tungsteno
Presentación: 4.5"



DISCOS ABRASIVOS

METAL #24 #30 #50 #80 #100

RESINA #80 #100 #200 #400 #800 #1500



PLATO LLANA

Para concreto.
Presentación: 36"



INFORMACIÓN, CONSULTAS Y ATENCIÓN PERSONALIZADA:



ESCANEA.



P
PROMATCO

COSTA RICA
(+506) 2296-8000
info@promatco.com

EL SALVADOR
(+503) 2527-5858
info.slv@promatco.com



promatco.com