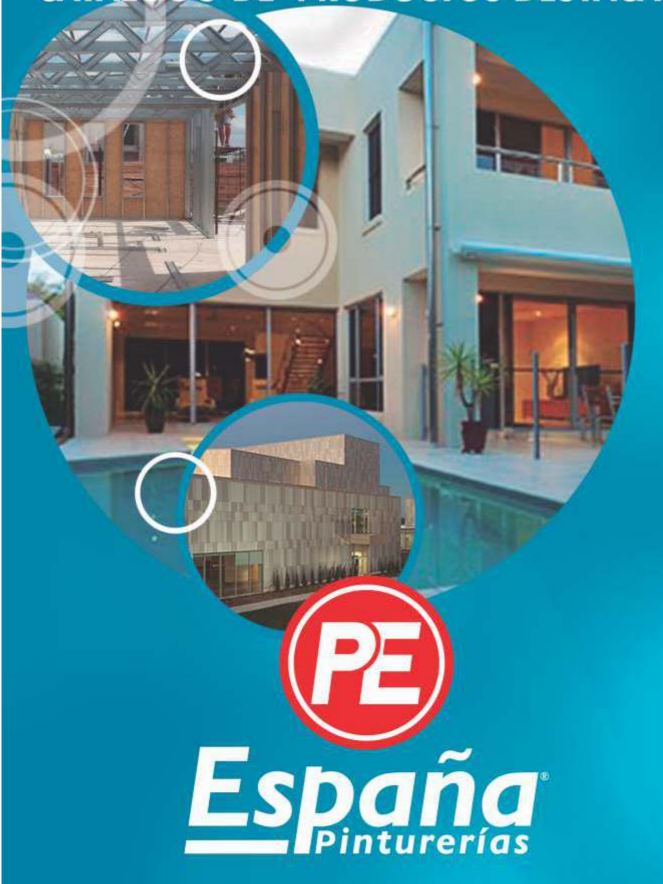
CATALOGO DE PRODUCTOS DESTACADOS





Bienvenido a la era de la eficiencia

retak®, es un sistema constructivo basado en ladrillos de hormigón curados en autoclave (HCCA), creados para optimizar diversos puntos estratégicos en el desarrollo de tus proyectos. Todos los desarrolladores que utilizaron retak® no volvieron a utilizar ladrillos tradicionales, te invitamos a conocer por qué.



Ventajas para el constructor



Ahorro en hierro y m³ de hormigón Gracias a su bajo peso, es 3 veces más liviano.



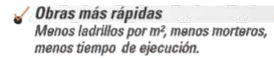
Se utiliza todo el ladrillo, se corta fácil con serrucho, no se tira nada. Desperdicio aproximado de 3 a 5%.



Agilidad en las terminaciones
No requiere revoque bajo revestimientos en baños y cocinas.



Optimización de personal Reasignación de tareas de cuadrilla.





VENTAJAS PARA EL USUARIO

- Mejor aislación térmica

 Máximo confort y ahorro en el consumo.
- Mejor aislación acústica Paredes macizas, sin paso de ruidos.

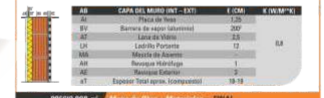




Comparativa por m2



Ladrillo Portante 12





Ladrillo Comon

r la mile	AR	CAPA DEL MURO (INT - EXT)	E(CM)	K-SWMM**KO
COLUMN TO SERVICE STATE OF THE PERSON SERVICE STATE SERVICE STATE OF THE PERSON SERVICE STATE SERVICE STATE SERVICE STATE SERVICE STATE SERVIC	Al	Flexas die Yests	1.25	
	HV	Samura de vepor (alumitis)	2005	
	AT	Lana de Welle	13	10000
1	CM	Catrific Contin	12.5	8,8
	NIA	Maurio de Asienta		
- 6	AH	flewigue thirtidago	1	
and the same of	AE	Hevopox Extentor .	2	
100	aT.	Expense Total sprey, recomposited	20 21	

PRECIO POR Nº (Marion Mario



La	dri	Πo				
-						
reta	K"	12,	O٢			

	AB	CAPA DEL MURO (INT - EXT)	E (CM)	K-W/MPND
13000	- AL	Reverges de Year	4.5	
10000	HCCS	Lashillo HDCA	12.5	
100000	M4	Marriero de Asserto		0,0
and the	AE	Resource Extensi Impermedite Spo. manurupa	1	
Andrew .	41	Expense Retail apress, (corresponded)	14 15	
-				

CONFORT Y ECONOMÍA DE ENERGÍA

Eficiencia en aislación térmica y aislación acústica para todo tipo de construcción.



Rolac Plata Cubierta HR

Fieltro de lana de vidrio hidrorepelente Isover G3 revestido en una de sus caras con un complejo de foil de aluminio que actúa como barrera de vapor para cubiertas de chapa + machimbre, chapa sobre estructura metálica con cielorraso suspendido y para tejas metálicas cerámicas o fibrocemento que no ventilen.

Es el único producto que reúne aislamiento térmico, absorción acústica, barrera de vapor incorporada, seguro frente al fuego 100% INCOMBUSTIBLE.

NESISTENCIA TÉRMICA (R)

	Di	mensio	es				
Producto	Espesor Ancho Las		1_argo		Istencia Térmica		
	mm	m	m	m ² h "C/Kcal	m² K/W	Pie ² h 'FiBTU	
Dolos Disto	50		18	1.4	1.2	6.8	
Rolac Plata Cubierta HR	80	1.2	12	2.2	1.9	10.9	
Gupletta Hill	100		11	2.8	2.4	13.6	

En caso de alsiación de cubiertas SteelFrame (modutación 0,40 entre perfites) utilizar Rolac Plata Muro.

Rolac Plata Muro

Fieltro de lana de vidrio hidrorepelente isover G3 revestido en una de sus caras con un complejo de foil de aluminio que actúa como barrera de vapor, para ser instalado en muros y sobre cielorrasos de sistema en seco, entre perfilería o estructuras antes del elemento de cierre interior. Tiene un alto nivel de aislación térmica, acústica, control de la condensación superficial e intersticial y es totalmente incombustible.

RESISTENCIA TÉRMICA

			mension	105	2000					
Producto	Espesor	Ancho	Largo		istencia Tén					
		mint	m	m.	m! h "C/Kcal	m1 K/W	Pie h FBT	1		
	Rolac Plata Muro HR	50 70 100	0.4	12 8 7	1.4 1.9 2.8	1.2 1.7 2.4	6.8 9.5 13.6			

Acustiver R

El acustiver R es un fieltro de lana de vidrio isover G3 revestido en una de sus caras con velo de vidrio reforzado, diseñado para sistemas en seco (tabiques para divisiones interiores, cielorrasos, entrepisos).

RESISTENCIA TÉRMICA

Producto	Dimensiones Espesor Ancho Largo			Resistencia Térmica		
S Department II	mm	m	m	mº h "C/Kcal	m ² K/W	Pie h 'F/BTU
Acustiver R	50 70 100 150	0,40 0,48 0,60	18,2 13 7,5 5,2	1,4 1,9 2,8 4,2	1,2 1,7 2,4 3,6	6,8 9,5 13,5 20,3

Fieltro Liviano

Fieltro de lana de vidrio hidrorepelente isover G3 para ser instalado sobre cielorrasos suspendidos, entretechos, rellenando entrepisos y en techos como complemento de aislación o donde no se requiera barrera de vapor.

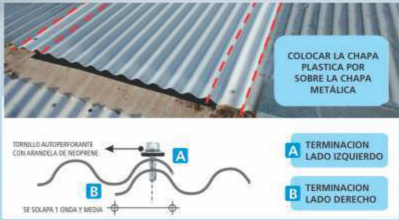
RESISTENCIA TÉRMICA

	Dimensiones					
	Espesor	Ancha	Lingo	Resistencia Termica		
	mm	m	m	mi h "CiKcal	m1 K/W	Piel h "F/BTU
Fieltro Liviano	50 80 100 125 150	1,2	18 12 11 9 5	1,4 2,1 2,7 3,4 4,1	1,2 1,9 2,4 3,0 3,6	6,8 10,3 13,06 16,32 19,87



CHAPAS TRASLÚCIDAS DE POLIPROPILENO DE ALTA RESISTENCIA Y GRAN DURABILIDAD





Ahorro de energia por luz natural No se amarillea con el tiempo Difusión pareja de la luz Gran resistencia mecánica Gran resistencia térmica





PRESENTACIÓN ACANALADA Placas hasta 13 x 1,10 mts. Espesor de la chapa 1,10 mm. PRESENTACIÓN LISA Rollos de 25 x 1,10 mts. de ancho. Espesor de la chapa 1,50 mm.



Mezcla de polímeros para la colocación de ladrillos y bloques

LISTA PARA USAR



ECONOMICE

Dinero, tiempo y esfuerzo



MEZCLA COMÚN



2 hombres trabajando 3 hombres trabajando



- Ahorro económico.
- Mejora la logística en obra.
- Aumento de la productividad.
- Seguridad constructiva.
- Almacenable a la intemperie.
- No genera desperdicio.
- Vencimiento 1 año.
 Luego de abierto: 30 días.





60 kg.

Sirve para cualquier LADRILLO INDUSTRIALIZADO



LÍNEA VIVIENDA

MEMBRANAS TBA 5 y TBA 10



Membranas de espuma Isolant Aluminizada, bajo teja o chapa con exclusivo solape autoadhesivo Rapi-Tac ®. Presentación: 1m. x 20m. Espesor: 5mm. y 10mm.

ALUFUSION



Membrana aislante compuesta por espuma y aluminio en una de sus caras con solape para TERMOSOLDADO. Presentación: Aluminio puro en una cara 1,05 x 20m (Largos a medida por más de 1000 m2). Espesor: 10 mm

M:JAMULTICAPA)

NUEVA Membrana aislante compuesta por 5 capas que ofrecen mayor resistencia, mayor aislación térmica y triple aislación hidrófuga. Presentación: 1m. x 20m.

Espesor: 7 mm constantes y 14 mm en los bastones.



ALUMINIO PURO REFORSADO



ESPUMA ISOLANT



LAMINA HIDROFUGA ANTIDESLIZANTE



BASTONES DE VENTILACIÓN



LINEA CONSTRUCCION EN SECO

BANDA ACOUSTIC

Se utiliza para aislar montantes y soleras, Reduce los ruidos de impacto. Presentación: Rollo de 50/70mm x

Presentación: Rollo de 50/70mm x 25m. Espesor de 3mm



ONDUSEC

Aislante termoacústico para tabiques y cielorasos con 2 caras acanaladas. Para maximizar la aislación térmica se recomienda el uso de ONDUSEX REFLEX.

Presentación: Placa acanalada en ambas caras de 1,2m x 2,4m. Troquelada a 40cm y 60cm Espesor: 20 mm



Beneficios del sistema de aislación



AISLACIÓN ACÚSTICA



EVITA LA CONDENSACIÓN



MATERIAL SANO NO DESPRENDE PARTICULAS TÓXICAS





FACIL INSTALACIÓN SE PUEDE CORTAR CON TRINCHETA



AISLACIÓN TÉRMICA





KIT ANTIHUMEDAD

Incluye las placas + pegamento + tapa juntas + el instructivo en la etiqueta.



- Traslado limpio y sin roturas.
- Práctico y versátil.
- Cada Kit está presentado en un packaging que protege las placas de las roturas.
- No requiere herramientas especiales para su colocación.
- No necesita mano de obra especializada.
- Las instrucciones son fáciles de entender.

COLOCACIÓN REVESTIMIENTO ANTIHUMEDAD HUMI



Limpiar la superficie eliminando restos de revoque, pintura y polvo.



Aplique adhesivo en la parte posterior y apoye sobre la pared.



Preparar el adhesivo según las instrucciones del pack.



Proceder igual con todas las placas a colocar.



El corte de las placas se puede realizar fácil con serrucho.



Rellenar las uniones y quitar el excedente con esponja húmeda.











 Mediante el horneado la pintura sella su adherencia con un acabado parejo.

- Puertas de abrir y de embutir
- Puertas interior, exterior y portones
- Línea económica, standart y enchapada reforzada.
- Modelos con VIDRIO INCLUIDO
- Diseños exclusivos
- Materiales más durables



PUERTA DE SEGURIDAD con Sistema MULTIPUNTO

Puertas y Ventanas aptas para CONSTRUCCION EN SECO



MODELOS TRADICIONALES, CONTEMPORÁNEOS Y MODERNOS.

Stock permanente en todos los productos Ventas especiales a pedido.





SIDING CEDRAL

- Máxima durabilidad y protección.
- Muy bajo mantenimiento.
- Alta resistencia a impactos.
- Alta resistencia al fuego.
- Fácil y rápida instalación.
- Estética y terminación natural.



nasilla **MASILLA SECA** RÁPIDO

- Mayor velocidad de ejecución.
- 3 horas de secado entre manos.
- -Economia de obra.
- -Juntas perfectas.



PLACA CIEL

- -Placa 22% más liviana, generando menos desgaste físico del instalador.
- -Sin deflexión, posee sello de conformidad IRAM 11.643.
- Mayor velocidad de instalación.
- -Más fácil de cortar y atomillar.

TAPAS DE INSPECCIÓN

Las tapas de inspección Durlock® permiten el acceso a cielorrasos de junta tomada para ejecutar visitas de inspección y trabajos de mantenimiento en instalaciones eléctricas, aire acondicionado, tuberías, etc.

- Liviana.
- Inoxidable.
- Fácil acceso a las instalaciones.
- Rápida y fácil colocación.
- Excelente calidad de terminación.
- Perfecta integración con la superficie.

DURLOCK







PLACA 4D PROTECCIÓN PREMIUM





PLACA RH RESISTENTE A LA HUMEDAD

Para ambientes con humedad o vapor.

PLACA EXSOUND

Solución acústica y estética en un solo producto.

✓ •0

141 75 0

PLACA RF RESISTENTE AL FUEGO





PLACA ER EXTRA RESISTENTE















La línea DECO DURLOCK ofrece la más amplia variedad en cielorrasos desmontables para satisfacer todas las necesidades constructivas.



- Soluciones rápidas.
- Fácil acceso a instalaciones.
- Mayor rigidez.
- Fácil reemplazo de placas.
- Util para pasillos, industrias y grandes superficies.



- Capacidad de lavado.
- Máxima protección superficial.
- Mayor rigidez y estabilidad.
- Gran durabilidad.
- Útil para cocinas industriales. hotelería y hospitales.



- Alto nivel de absorción acústica. Alta resistencia al fuego y a la humedad.
- Útil para escuelas, oficinas v comercios.



- Son láminas de acero galvanizado o aluminio.
- Alta absorción acústica.
- Solución para superficies con bajo mantenimiento y óptima presentación.



- Controlan la absorción acústica y brindan mejor solución de diseño.
- Útil en oficinas y salas de reuniones.

JLPRESS

ALPRESS MANUAL

REVOQUE MONOCAPA MANUAL CON **TERMINACIÓN PERFECTA**



- No es necesaria la utilización de máquinas revocadoras.
- Reemplaza a los revoques grueso y fino en una sola aplicación.
- Optimiza los tiempos en obra.
- Apto para pintar a los 10 días.
- Gran rendimiento excelente terminación.

JLPRESS ALPRESS PROYECTABLE

REVOQUE

PROYECTABLE DE BASE YESO



- Reemplaza a los revogues grueso
- y fino en una sola aplicación. Gran rapidez de ejecución y
- economía de obra. No requiere ayuda de gremios.
- Cada bolsa rinde
 - 2,5 m2 x 15 mm de espesor.







- Máximo tenor de pureza.
- Granulometria uniforme.
- Compatible con los distintos
- tipos de agua del país.
- No requiere el agregado de cemento de obra.



LÍNEA CONSTRUCCIÓN

SOLUCIONES PARA CONSTRUCCIÓN EN SECO

Steel frame®

Perfiles galvanizados estructurales

Drywall plus®

Perfiles galvanizados para construcción en seco

Perfiles tx®

Para cielorrasos suspendidos

Angulas de spuste Bulfes peintrestral





















Mayor astack

Mayor rigidez

Accesorios del sistema

Para construcción en seco



BARRERAS DE AGUA Y VIENTO

- Resistencia al agua y al viento.
- Permeabilidad al vapor.
- Resistencia a los rayor UV.
- Resistencia a la tracción.









GRAN RESISTENCIA MECANICA Y SOLIDEZ



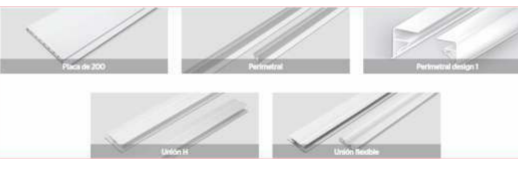


SOLUCIONES PARA TERMINACIONES

Los productos de PVC ofrecen una amplia variedad de usos por su excelente terminación.

- Variedad de colores y diseños.
- Impermeabilidad.
- Resistencia a agentes químicos.
- No requieren mantenimiento.
- Fáciles de colocar.

CIELOS Y REVESTIMIENTOS DE PVC PERFILPLAS®



DECKS Y ZÓCALOS.







No exponer a la luz solar ni a las heladas.

Producto exclusivamente de uso interior, ideal para el pegado de cinta de papel o cinta tramada, tomado de juntas, recubrimiento de tornillos de sujeción o perfiles, reparar zonas dañadas o irregularidades de placas, terminación final en tabiques y cielorrasos de placa de Roca de Yeso.











Revestimiento acrilico texturado

- Excelente flexibilidad.
 - Facil colocación. Disimula imperfeccione
- Economiza costos.
- Alta resistencia a cambios climáticos

rustiflex

Revestimiento acrilico texturado



- Adaptable a la arquitectura. Uso interior y exterior,

Revestimiento simil Piedra Paris



- Flexible e impermeable.
- Economiza costos.
- Ideal para restaurar.
- Alta resistencia a cambios
- climáticos
- Uso interior y exterior.

revoflex

Revestimiento plástico



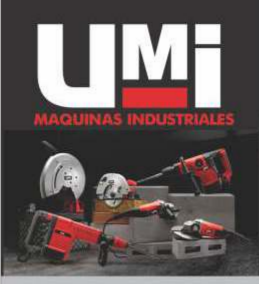
- Flexible y elastico.
- Impermeable.
- Economiza costos
- Alta resistencia a cambios climaticos.
- Adaptable a la arquitectura

ANCLA FIOOR PISO VINÍLICO SÍMIL MADERA Fácil y rápida colocación - Práctico y de baio mantenim

Fácil y rápida colocación - Práctico y de bajo mantenimiento Economiza costos y mano de obra - Producto ECO AMIGABLE













P 850 W - 13.000 revoluciones x minuto Disco de 115mm - Eje M14 - Peso 1,7 kg.

HUOTO PULIDORA



P 1400 W - 690-3800 rev. x minuto Disco de 180mm - Eje M14 - Peso 3,4 kg.

HU072 PISTOLA DE CALOR



(i)

P 2000 W - Temp. 50-600C° / 50-480C° Caudal de aire 210-250/340-380 L/min.

LIJADORA ORBITAL



P 200 W - OPM 14.000 min1 - Peso 1,5 kg. Base de 110 x 100

SIERRA CALADORA



P 580 W - Peso 2,7 kg. - Cabezal incl. 45° Carreras x min. 500/3.100 cpm

HUROS CEPILLO ELECTRICO



de prof. hasta 1mm. - Ranura en V

P 500 W - 15.000 RxM - Prof. corte 0-1mm Prof. de rebaje 0-9 mm - Peso 2,5 kg. -

MARTILLO ROTOPERCUTOR



P 720 W - RPM 0-1.200 - Peso 2,7 kg. Percusiones 0-4000 gpm - F.de impact. 3,2J

MARTILLO DEMOLEDOR



P 1.200 W - Percuciones 2700-3700 gpm Peso 6,3 kg. - Fuerza de impact. 6,14)

TALADRO ROTOPERCUTOR 13mm



P 550 W - RPM 0-2800 - Peso 1,7 kg. Percusiones 0-44800 gpm - Mandril 13mm



DISEÑO, CALIDAD Y FÁCIL INSTALACIÓN

- -Adhesivos.
- -Cutter para molduras.
- -Accesorios.

CONSULTAR CATÁLOGO

ROSETAS Y APLIQUES DECORATIVOS



CORNISAS Y GUARDAS en espumas extruidas



CORNISAS Y GUARDAS en espuma de poliuretano de alta densidad



LINEA W - WING DECO Cornisas, ornamentos y alféizares



ADHESIVO RELLENADOR

- Cartucho x 500 grs. para pistola.
- Pote x 1 kg.
- Balde x 5 kg.



ESPUMA DE POLIURETANO

RELLENA, SELLA, AISLA Adherencia a yeso mampostería, ladrillos, cemento, poliestireno expandido, metales. madera.



SELLADORES Y ADHESIVOS

Selladores de gran versatilidad aptos para cualquier superficie







ESCALERA ALUMINIO

4 a 16 peldaños

















ESCALERA DE MADERA

Familiar

4 a 16 peldaños



ESCALERA DE MADERA 4 a 16 peldaños





ESCALERA ARTICULADA DE ALUMINIO 12 a 16 peldaños

PEDIDOS ESPECIALES CONSULTAR CATÁLOGO

- **ESCALERAS EXTENSIBLES ESCALERAS DIELECTRICAS**
- ESCALERAS TIPO BURRO
- **ANDAMIOS**







RODILLOS

















PINCELES ESPATULAS











N° 40, 50

PINCELETAS

N° del 2 al 24





LLANAS PLASTICAS Y DE ACERO PARA PISO O PARED











DILUYENTES ACCESORIOS





- **THINNERS**
- DILUYENTES
- REMOVEDORES
- **VIRUTA**
- YESO
- **SOLVENTES**
- ACEITES
- ACIDOS
- FERRITE
- ESTOPA
- TRAPOS
- LANA
- VENDAS PARA GRIETAS Y FISURAS
- PRODUCTOS QUÍMICOS
- GUANTES



PERFORAN, ROSCAN Y FIJAN EN UNA SOLA OPERACIÓN



TEL HEX Tipo I



Vinculan perfiles estructurales, de 1 hasta 6 mm. También se utilizan para fijar techos en combinación con arandelas vulcanizadas.

HEXAGONAL



Para la fijación de cubiertas metálicas, techos y paredes.

TEL DRY

Los tornillos TEL DRY cubren todas las necesidades del sistema de construcción en seco. Se utilizan para la vinculación de perfiles entre sí y la unión de las distintas placas a dichos perfiles. Poseen ánticorrosivo: Fosfatizado negro o cincado electrónico azul

Punta Mecha





TEL DRY T1/T2/T3/T4

Se utiliza para la aplicación de placas de yeso a perfil a perfil estructural (e<0,9mm) o unión de perfiles (e<0,9mm) entre sí.

Punta Aguja

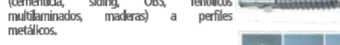




Se utiliza para la aplicación de placas de yeso a perfil liviano o para la unión de yeso a perfil liviano o uniones de perfiles livianos (e<=0,9mm) entre sí.

TEL ALAS

Se utiliza para la unión de diferentes placas (cementicia. siding, OBS. fenólicos (maderas)



- Las aletas ubicadas entre la rosca y punta mecha, fresan la placa durante el perforado, evitando que el tornillo rosque sobre la placa.
- Las aletas se desprenden cuando tocan el perfil metálico.
- Las estrías actúan en la superficie del material, fresándolo hasta que la cabeza queda al ras o introducida en el mismo.





ARANDELAS





Posee metal en una cara y epdm en la otra. Se utiliza con el hexagonal tipo 1.

DE PVC



Soporta exigencias climáticas extremas. Se utiliza con el hexagonal tipo 2.





SOLUCIONES EN HERRAMIENTAS PARA CONSTRUCCIÓN **EN SECO**



Espátula mango plástico





Espátula med, varias



Láser para medidas



Espátula para uniones



Láser autonivelante 90"



Cortador de circulos



Espátulas para borde



Espátula para esquinas



Mango p/transporte









TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN EN MÁQUINAS PARA PINTAR





Venta y alquiler de equipos / Asistencia técnica.

BLACK+ DECKER

Todo tipo de herramientas para distintas aplicaciones.

CONSULTAR CATÁLOGO

Hidrolavadoras



Taladro inalambrico



Esmeriladora angular 820w



Taladro percutor 3/8"



Pistola de calor 1500w



Sierra Circular 1400w



ALTO RENDIMIENTO, INNOVACIÓN, SOLIDEZ Y SEGURIDAD





Taladro atornillador



Atornillador DW255



Taladro percutor



lijadora de palma

LÍNEA AUTOMOTOR





AUTO PEQUEÑO 2 galones o 2 y 1/2 galón 3 diluyentes o 3 y 1/2 D.

AUTO MEDIANO 3 galones o 3 y 1/2 galón 4 diluyentes o 4 y 1/2 D.

AUTO GRANDE 4 galones o 4 y 1/2 galón 5 diluyentes o 5 y 1/2 D.

PROTEGE



Por el compuesto elástico y flexible que posee el producto. Es resistente y asimila la energía del impacto de las partículas flotantes.

AISLANTE



La capa de goma que forma es aislante eléctrica.

IMPERMEABLE



Resistente al agua y aplicable sobre vehiculos. Soporta lavados con hidrolavadoras.

ADHERENTE

Se adhiere NO SE PEGA, lo cual hace que sea un producto 100% removible.



RESTAURA

Se puede aplicar en madera, vidrio, metal o plástico.



ALTA DURACION

Tiene una duración de 3 a 5 años.

NORTON

LA LÍNEA MÁS COMPLETA PARA SOLUCIONES EN EL SECTOR AUTOMOTRIZ.





Masilla liviana de relleno y extraordinaria terminación

- 1 Remover totalmente el acabado y/o el oxido de la superficie a reparar, lijar la misma con P80.
- 2 Tratar la superficie dejándola completamente limpia y seca.
- 3 Homogeneizar individualmente los componentes A(masilla) y B(endurecedor).
- 4 Separar la cantidad de masilla (A) a aplicar, Agregar el 2% en peso de (B) y mezclar hasta logar total homogeneización.
- 5 Aplicar la mezcla en delgadas capas.
- 6 A temperatura ambiente de 20% podrà lijar a partir de los 30 minutos con lija P150 - P280.



EVERCSAT



MÁS EFICIENTE

Z-GRIP®

Masilla ligera de Alta Performance

Es un relleno avanzado de carrocerías de baja densidad, libre de obstrucciones, para los metales de alta tecnologia de la actualidad formulado para adhesión superior al acero galvanizado, acero desnudo, aluminio, fibra de vidrio y acero laminado en frío.

- No contiene talco, lo que le permite que sea más liviana que una masilla tradicional.
- Excelente adhesión a todos los materiales.
- Al dar mano sobre mano agiliza el tiempo y tiene menos desperdicio.







Esmalte Epoxi Alta temperatura

Sistema EPOXI de dos componentes con acabado de alto brillo, elevada dureza, adherencia y resistencia química, especialmente desarrollado para cubrir una extensa gama de aplicaciones en la protección de superficies.

Apto para ser aplicado sobre superficies ferrosas previa aplicación de FONDO ANTIOXIDO EPOXI o CONVERTIDOR DE OXIDO EPOXI UXELL. Por su alta resistencia al tránsito es un excelente producto para pisos de todo tipo, aluminio, mampostería, madera, caños, bañeras, azulejos, etc.



Esmalte sintético secado rápido

Es utilizado para dar una terminación brillante sobre superficies metálicas y de madera las cuales deben ser utilizadas rápidamente.

Rinde 10 m2 por litro y mano Se aplica con soplete

En ambos casos la superficie a pintar debe estar limpia y seca, libre de grasa, polvo, hongos, o pintura suelta o descascarada. No pintar bajo los rayos directos del sol o calentamiento de la superficie. mamposteria, madera, caños, bañeras, azulejos, etc.



SOLUCIONES EN ABRASIVOS Y ACCESORIOS

RAPID STRIP DISCY SURFACE STRIP

APLICACIÓN

Remoción de primers, pintura, óxidos, corrosiones y revestimientos en general sin dañar la pieza. Reparación de superficies para soldar y pintar.









Para máquinas portátiles, amoladoras angulares, eféctricas o neumáticas. Permite una visión completa de la superficie mientras el disco gira.









Para desbaste de soldaduras, eliminación de rebabas y puntos de corrosión en acero inox. aluminio, metales ferrosos y no ferrosos.



APLICACIÓN Desbaste masillas, lijado de primers, preparación de superficies para pintura y pulido.





DISCOS DE CORTE Y DESBASTE

APLICACIÓN

Corte de chapas de acero y sus aleaciones, acero inoxidable, kierro fundido nodular y materiales ferrosos en general.



MEDIDAS DISCOS DE DESBASTE 1143 X 8.4 X 22.2 177,8 X 6.4 X 22.2 BOA 6.40

ROTO-ORBITALES

Garantiza una excelente terminación y nivelación de superficie sin dejar marcas circulares.



- De fácil utilización
 Ergonámicas
- Baja emisión de ruido y vibración
- Uso profesional

REVESTA°

FELPRIMER BLOQUEADOR DEÓXIDO!





Se aplica directamente sobre chapa oxidada, galvanizado y fibrocemento

Conseguilo en sus 3 presentaciones: Tradicional, Antibacteriano, Pisos y frisos



¡Conocé también nuestros productos para hogar, industria y náutica!

Epoxy Autoimprimante | Masilla Epoxy | Esmalte Epoxy | Epoxy sin solventes Porcelanato Líquido | Esmalte Poliuretánico | Esmalte Acrílico Revestimiento Antigraffiti | Revestimiento Reflectivo | Sintecauch Duo Pinturas para Altas Temperaturas | Pintura de protección contra el fuego Limpiador Ecológico | Selladores

> Av. Mitre 1249 (B1604AKE) - Florida - Buenos Aires, Argentina Tel.: (+54 11) 4760-5167 - Fax: (+54 11) 4761-5837 - pinturas@revesta.com.ar









LA AISLACIÓN TÉRMICA

que su galpón necesita



EXCLUSIVO TERMOSOLDADO PATENTADO

El termosolapado es la forma más efectiva y limpia de efectuar la unión de membranas DOBLE ALU ISOLANT. Evita el uso de cintas o adhesivos de cualquier tipo, facilitando la colocación y brindando una terminación estética superior.

Termosoldando DOBLE ALU, se logra una membrana aislante contínua en toda su extención, eliminando la posibilidad de filtraciones, puentes térmicos y goteo por condensación. Para realizar esta unión, sólo se necesita una pistola de aire caliente.



La nueva Red 2x2 Isolant es la perfecta solución como malla de sostén de nuestras membranas Doble Alu. La Red 2x2 Isolant reemplaza al tradicional entramado de alambre brindando una estética superior y ahorrando tiempo y dinero en la colocación.

Es liviana, resistente y garantiza una instalación rápida y segura.

PRESENTACION: Rollos de 2 x 100 m CUADRICULA DE 2 x 2 cm



DOBLE ALU



Membrana de espuma ISOLANT® de 5, 10 y 15 mm de espesor con foil de aluminio puro en ambas caras.

Resistencia térmica:

De 0,70 a 1,39 m2 °C/W (flujo de calor descendente - verano)

DOBLE ALU BLANCO





Membrana de espuma ISOLANT® de 5, 10 y 15 mm de espesor con foil de aluminio puro, una de ellas **COLOR BLANCO**.

Ideal para estructuras que requieren una estética superior, evita costos adicionales de pintado o cielorrasos suspendidos. Apto para ser colocado sólo en superficies sin reflexión indirecta (lugares cerrados).









INSTRUCCIONES DE COLOCACIÓN PARA TINGLADO EN EJECUCIÓN

Armar con alambres sobre las correas una trama romboidal o cuadrada de 40 cm de lado que sostendrá la membrana.

Luego extender los rollos en el mismo sentido que la chapa de la cubierta y unir los laterales con pistola de aire caliente (nunca utilizar soplete), o pegado con cinta CTBA en la cara superior. Por último coloque y fije las chapas de la cubierta.











PRESENTACION: Rollos de 1 x 20 m

Mantas de Lana de Roca para **Aplicaciones** Industriales

Revestida en una de sus caras con una malla de acero galvanizado cosida con hilos de acero galvanizado. Disponible, baio petición, con malla en ambas caras. Opcional en malla e hilo de acero inoxidable (en una o ambas caras).

Para uso en aplicaciones industriales de aislamiento térmico, acústico y protección contra el fuego, tales como: Cañerías de gran diámetro, válvulas y bridas / Depósitos, tanques y cisternas / Hornos, calderas y chimeneas. Temperatura Máxima de Servicio: 600°C.

Tech Wired Mat MT 4.2



Tech Wired Mat MT 5.1



Tech Wired Mat MT 5.2



Tech Wired Mat MT 6.1



Tech Loose Wool HT Lana de Roca a granel para Aplicaciones Industriales

Lana de Roca ISOVER a granel, impregnada ligeramente en aceite mineral. Para uso en aplicaciones industriales de aislamiento térmico, acústico y protección contra el fuego, tales como: hornos, silenciadores de escape y calderas. Muy conveniente para el relleno de huecos y cavidades. Temperatura Máxima de Servicio: 700°C



Gran Aislamiento Térmico Máxima Temperatura de Servicio: 700°C.



Solución técnica-económica

Combina un efectivo aislamiento térmico, acústico y protección contra el fuego con una instalación rápida y sencilla.



Excelente protección contra el fuego Clasificación A1, Incombustible Euroclases



Protección del Medio Ambiente Contribuye a reducir las pérdidas energéticas y las emisiones de C2O



Efectiva Protección contra la Corrosión No contribuye a la corrosión sobre hierro, acero, cobre, aluminio y bronce.



Aislamiento Acustico Gran Absorción Acústica.



PINTURA EN AEROSOL **ANTIDESLIZANTE TRANSPARENTE**

Crea una superficie duradera y antidesliante para mayor seguridad en áreas de alto tráfico. Añade tracción extra en pasarelas. Perfecto para peldaños y escaleras.

Acabado duradero. Seca al tacto en 30 minutos.



RECUBRIMIENTO







SHERWIN WILLIAMS

Látex acrílico ideal para paredes y cielorrasos - Interiores y exteriores. Sella las manchas como humo, hollín, nicotina, t a, crayón y grasa.

Poder antihon o. Para uso exterior e interior.



NON-SKID

LOXON LARGA DURACIÓN

EXTERIOR MATE

Látex 100% Acrílico



Es una pintura de acabado mate de alta calidad y excelente poder cubritvo, formulada para lograr óptimos resultados en exteriores. Posee resistente a los agentes atmosféricos y gran resistencia a los hongos.

LOXON LARGA DURACIÓN INTERIOR

LOXON



Máximo cubriti o excelente lavabilidad, antihon os.

LOXON SOFT-TOUCH



Látex semi-mate Excelente cubriti o, súper lavable, antihon os.

LOXON **ANTIMANCHAS** MATE



Súper lavable, Excelente cubriti o. antihon os.

LOXON **ANTIMANCHAS** SATINADO



Súper lavable, Excelente cubriti o. antihon os.













NATURAL SENSE

Látex interior - exterior que destinado a la protección de superficies de hormigón, mampostería, ladrillo, fibrocemento, yeso y madera. Excelente lavabilidad y resistencia a la formación de hongos. Gran poder cubriti o no deja olor y es mínimo el salpicado en su aplicación. Excelente nivelación. Terminación de acabado mate.



LATEX ANTIHONGOS INTERIOR / EXTERIOR



Acabado mate aterciopelado. De alto poder cubriti o. No deja olor. Antihon os.

LÁTEX INTERIOR SUPERLAVABLE



Máximo poder cubriti o. Resistencia a la formación de hongos. No deja olor. No salpica. Excelente nivelación.

PROFESIONAL INTERIOR/EXTERIOR



Protección antihon os. Se aplica sobre mampostería, fibrocemento, revoque, ladrillo, etc.

LATEX EXTERIOR



Latex Exterior 100% acrilico Excelente poder cubriti o y durabilidad. Máxima resistencia a los agentes atmosféricos. Antihon os

PLACAS DE YESO Pintura + Fijador



Para aplicar sobre PLACAS DE YESO. Acabado aterciopelado. Protección antihon o Bajo salpicado en su aplicación. Permite crear una amplia gama de colores.

IMPERMEABILIZANTE FRENTES



Excelente poder cubriti o.
Acabado satinado
Sella las fisuras evitando que se produzcan
filtraciones a los ambientes.

PINTURAS PARA HOGARY OBRA

- Látex exterior.
- Látex interior.
- Látex para cielorrasos.
- Impermeabilizantes.
- Mantenimiento para pisos.



















AEROSOLES



- Aerosoles de uso general
- Antióxido
- Efectos especiales
- Decorativos

CONSULTAR CATÁLOGO











- Renueva
- Decora
- Proteje



CONSULTAR CATÁLOGO













Av. Juan B. Justo 956

© 0381 4225700 **©** 381 6402156

Córdoba 474

© 0381 4524580 © 381 6418750

Lamadrid 513 esq. 9 de Julio

© 0381 4202255 © 381 6418743

Av. Mate de Luna 4794

© 0381 4351823 **©** 381 6418745

www.pintureriaespana.com.ar