

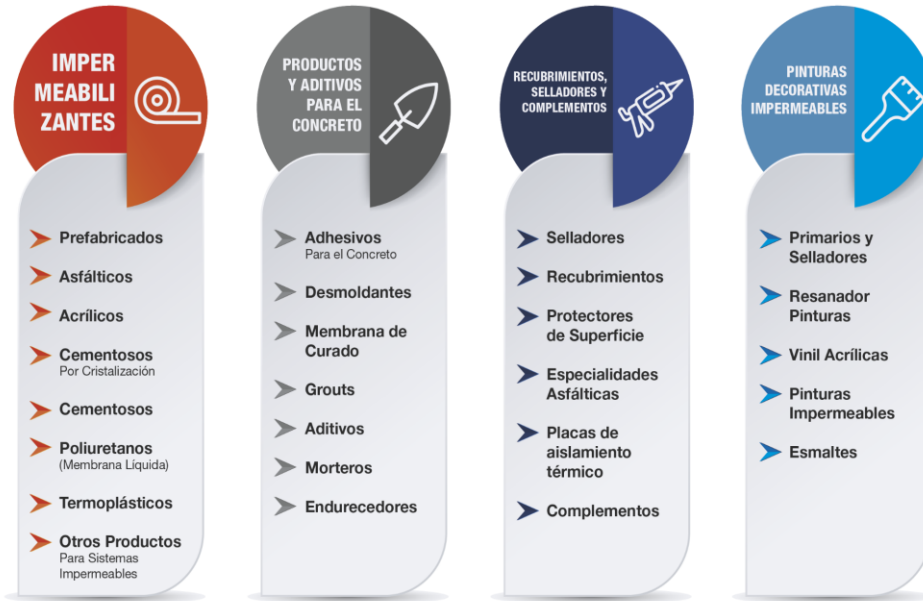
Cobertura de Lista de Precios:

**M**etropolitana  
**P**uebla  
**N**uevo León



**Sobretudo** **Calidad**

### Líneas de Negocio PASA®



### CERTIFICACIONES



Los productos en presentación de 4 litros se venden en paquete de 4 piezas.  
Los productos en presentación de 1 litro se venden en paquete de 18 piezas.  
La mercancía viaja por cuenta y riesgo del cliente. No incluye maniobra de carga ni descarga.  
En productos especiales y sobre pedido, no se aceptan devoluciones y el pedido se toma en firme con orden de compra y pago anticipado.  
Esta lista de precios sustituye a las anteriores.  
PASA® no se hace responsable por una mala preparación, aplicación y acabado de los materiales fabricados por la empresa.

**Cualquier información o duda acerca de esta lista de precios favor de comunicarse a:  
Línea PASA® Lada sin costo 01800 727 2444 y/o 58700715 / [www.pasaimper.com.mx](http://www.pasaimper.com.mx)**

Esta lista de precios es propiedad de Protección Anticorrosiva de Cuautitlán, S.A. de C.V. Se sancionará a la persona que turme o divulgue esta lista sin previa autorización de la empresa. Esta información es de carácter confidencial.

Precios L.A.B. Planta Cuautitlán, Edo. de México, Área Metropolitana de la Ciudad de México, CEDIS Puebla y CEDIS Monterrey.

## ÍNDICE

1. IMPERMEABILIZANTES		No. Página
<b>1.1</b>	<b>Impermeabilizantes Prefabricados</b>	<b>4</b>
1.1.1	Primers Asfálticos	4
1.1.2	Resanadores Asfálticos	4
1.1.3	PASA® Cover Ply	4
1.1.3.1	PASA® Cover Ply APP PH	4
1.1.3.2	PASA® Cover Ply APP	4
1.1.3.3	PASA® Cover Ply SBS	4
1.1.4	PASA® Pony Plas	5
1.1.4.1	PASA® Pony Plas APP	5
1.1.4.2	PASA® Pony Plas SBS	5
1.1.5	PASA® Multi Cape	5
1.1.5.1	PASA® Multi Cape APP	5
1.1.5.2	PASA® Multi Cape SBS	5
1.1.6	Gravilla para sistemas prefabricados	5
1.1.7	Autoadheribles	5
<b>1.2</b>	<b>Impermeabilizantes Asfálticos</b>	<b>5</b>
1.2.1	Emulsionados	5
1.2.2	Solventados	6
1.2.3	Acabados protectores para sistemas Impermeables	6
<b>1.3</b>	<b>Impermeabilizantes Acrílicos</b>	<b>6</b>
1.3.1	Primer Acrílico	6
1.3.2	Resanador Acrílico	6
1.3.3	Muros	6
1.3.3.1	Base	6
1.3.4	Última Generación	6
1.3.5	Sustentables	6
1.3.6	Premium	6
1.3.7	Profesional	7
1.3.8	Ferretera	7
<b>1.4</b>	<b>Impermeabilizantes Cementosos por Cristalización</b>	<b>7</b>
<b>1.5</b>	<b>Impermeabilizantes Cementosos</b>	<b>7</b>
<b>1.6</b>	<b>Impermeabilizantes de Poliuretano (Membranas Líquidas)</b>	<b>8</b>
1.6.1	Membranas Líquidas Decks	8
1.6.2	Membranas Líquidas para Confinamiento	8
1.6.3	Arenas para Sistemas de Poliuretano	8
<b>1.7</b>	<b>Otros Productos para Sistemas Impermeables</b>	<b>8</b>
1.7.1	Refuerzos para Sistemas Impermeables	8
1.7.2	Productos para Sistemas Roof Garden	8
<b>1.8</b>	<b>Impermeabilizantes de Poliuretano (Membranas Líquidas, Especial)</b>	<b>8</b>
1.8.1	Primers para Sistemas de Poliuretano	8
1.8.2	Membranas Líquidas Decks	8
1.8.3	Membranas Líquidas Roofing	8
<b>1.9</b>	<b>Impermeabilizantes Epóxicos</b>	<b>8</b>
1.9.1	Recubrimiento epóxico flexible.	8
<b>2. PRODUCTOS Y ADITIVOS PARA EL CONCRETO</b>		
<b>2.1</b>	<b>Adhesivos para el Concreto</b>	<b>9</b>
2.1.1	Base Agua	9
2.1.2	Epóxico	9
<b>2.2</b>	<b>Desmoldantes</b>	<b>9</b>
2.2.1	Base Solvente	9
2.2.2	Base Agua - Ecológicos	9
<b>2.3</b>	<b>Membranas de Curado</b>	<b>9</b>
2.3.1	Base Solvente	9
2.3.2	Base Agua - Ecológicos	9
<b>2.4</b>	<b>Grouts</b>	<b>10</b>
<b>2.5</b>	<b>Aditivos</b>	<b>10</b>
2.5.1	Modificadores del Concreto	10
2.5.2	Fibras para el Concreto	10
2.5.3	Superficiales	10
<b>2.6</b>	<b>Morteros</b>	<b>10</b>
<b>2.7</b>	<b>Endurecedores</b>	<b>10</b>

<b>3. RECUBRIMIENTOS, SELLADORES Y COMPLEMENTOS</b>		<b>No. Página</b>
<b>3.1</b>	<b>Selladores</b>	<b>11</b>
3.1.1	Selladores	11
3.1.1.1	Selladores de Poliuretano	11
3.1.1.2	Selladores Asfálticos	11
<b>3.2</b>	<b>Rellenos para juntas</b>	<b>11</b>
3.2.1	Poliétileno Preformado en forma de tira	11
3.2.2	Poliétileno Preformado en forma de cordón	11
3.2.3	Juntas Impregnadas	11
3.2.4	Juntas de control	11
3.2.5	Bandas de PVC	11
<b>3.3</b>	<b>Recubrimientos</b>	<b>12</b>
3.3.1	Reflectivos	12
3.3.2	Recubrimientos Epóxicos	12
3.3.2.1	Epóxicos 100% sólidos	12
3.3.2.2	Esmaltes Epóxicos	13
3.3.2.3	Diluyentes	13
3.2.3	Recubrimientos para Superficies Deportivas	13
<b>3.4</b>	<b>Protectores de Superficie</b>	<b>13</b>
3.4.1	Repelentes Hidrofugantes	13
3.4.2	Protectores para Madera	13
3.4.3	Asfálticos Anticorrosivos	13
<b>3.5</b>	<b>Especialidades Asfálticas</b>	<b>13</b>
3.5.1	Protectores y Niveladores Asfálticos	13
<b>3.6</b>	<b>Placas de Aislamiento Térmico</b>	<b>13</b>
3.6.1	Adhesivos para Placas de Aislamiento Térmico	13
3.6.2	Placas Aislantes de Poliestireno Extruido	13
3.6.3	Placas Aislantes de Poliisocianurato	13
<b>3.7</b>	<b>Complementos</b>	<b>13</b>
3.7.1	Pegamentos	13
3.7.2	Herramientas para el Instalador	13
<b>4. PURIFI-K</b>		
<b>4.1</b>	<b>Recubrimiento Fotocatalítico Acrílico</b>	<b>14</b>
<b>4.2</b>	<b>Impermeabilizante Fotocatalítico de Naturaleza Híbrida Acrílico-Poliuretano</b>	<b>14</b>
<b>5. PINTURAS</b>		
<b>5.1</b>	<b>Pinturas Vinil Acrílicas</b>	<b>14</b>
<b>5.2</b>	<b>Pinturas Viales</b>	<b>14</b>
<b>6.0. INSTALADOR</b>		
<b>6.1</b>	<b>PASA® Instalador APP</b>	<b>15</b>
<b>6.2</b>	<b>PASA® Instalador SBS</b>	<b>15</b>
<b>7.0. INSTALADOR</b>		
<b>7.1</b>	<b>PASA® Pony Plas ESCOLAR APP</b>	<b>15</b>
<b>7.2</b>	<b>PASA® Pony Plas ESCOLAR SBS</b>	<b>15</b>
<b>7.3</b>	<b>PASA® Pony Plas ESCOLAR SBS</b>	<b>15</b>

Lista de precios PASA® MP

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MINIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>1.1 IMPERMEABILIZANTES PREFABRICADOS</b>									
<b>1.1.1 Primers Asfálticos:</b> Selladores de poro y mata polvo que promueven la adherencia en sistemas de impermeabilización o re-impermeabilización asfáltica.									
PASA® Primer Híbrido. Primario y sellador asfáltico solventado diluible en agua, ecológico, usado como adherente para recibir sistemas de impermeabilización asfáltica base solvente.	Negro	37025	Cubeta 19 L	20.2	CV	A	\$ 1,672.11	\$ 267.54	\$ 1,939.65
		37026	Bote 4 L	4.3	CV	B	\$ 449.15	\$ 71.86	\$ 521.01
PASA® PRIMER S. Primario y sellador base solvente que se usa como un promotor de adherencia de gran desempeño para impermeabilizantes prefabricados y asfálticos solventados de aplicación en frío y caliente.	Negro	00300	Tambor 200 L	209.0	19	C	\$ 20,153.81	\$ 3,224.61	\$ 23,378.42
		00350	Cubeta 19 L	19.6	CV	A	\$ 2,417.28	\$ 386.77	\$ 2,804.05
		00400	Bote 4 L	4.2	CV	A	\$ 593.11	\$ 94.90	\$ 688.01
PASA® PRIMER A. Primario y sellador asfáltico ecológico base agua que se utiliza principalmente en superficies porosas para promover la adherencia de impermeabilizantes prefabricados y asfálticos emulsionados.	Café Oscuro	00150	Tambor 200 L	223.0	CV	A	\$ 9,495.15	\$ 1,519.22	\$ 11,014.37
		00200	Cubeta 19 L	20.9	CV	A	\$ 1,064.90	\$ 170.38	\$ 1,235.28
		00250	Bote 4 L	4.4	CV	A	\$ 305.29	\$ 48.85	\$ 354.13
<b>1.1.2 Resanadores Asfálticos:</b> Selladores de grietas y fisuras en sistemas de impermeabilización o re-impermeabilización asfáltica.									
Elite Wet Cement. Cemento plástico a base de asfalto modificado. Ideal para el sellado de fisuras, grietas y puntos críticos en condiciones climáticas adversas.	Negro	00800	Tambor 200 L	279.0	10	C	\$ 17,425.15	\$ 2,788.02	\$ 20,213.17
		00850	Cubeta 19 L	26.2	CV	A	\$ 2,003.89	\$ 320.62	\$ 2,324.51
		00900	Bote 4 L	5.6	CV	A	\$ 527.54	\$ 84.41	\$ 611.95
		00950	Bote 1 L	1.4	CV	A	\$ 192.00	\$ 30.72	\$ 222.72
<b>1.1.3 PASA® Cover Ply:</b> Ideal para Obras de Alta Especificación.									
<b>1.1.3.1 PASA® Cover Ply APP PH:</b> Impermeabilizante prefabricado a base de asfalto modificado con Polipropileno Atáctico, con acabado de hojuela mineral, refuerzo de poliéster de 180 gr/m2 para resistir movimientos térmico estructurales, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo Fast Torch que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos que requieren la mejor especificación por su gran versatilidad de uso y larga vida útil.									
PASA® Cover Ply APP PH 4.5 mm	Blanco	37300	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 4,047.74	\$ 647.64	\$ 4,695.37
	Rojo	01050	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 4,047.74	\$ 647.64	\$ 4,695.37
PASA® Cover Ply APP PH 4.0 mm	Blanco	37290	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,759.00	\$ 601.44	\$ 4,360.44
	Rojo	01000	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,759.00	\$ 601.44	\$ 4,360.44
En el caso de los Impermeabilizantes Prefabricados en acabado granular Color Verde: Aumentar el precio marcado \$100.00 antes del I.V.A., (Sujeto a lote completo de producción.) Para mayor información favor de consultar a Coordinador de Pedidos.									
<b>CLAVES DE PREFABRICADOS:</b> PH: Poliéster acabado hojuela PG: Poliéster acabado Granular PA: Poliéster acabado Arenado PP: Poliéster acabado Poliéster PAL: Poliéster acabado Aluminio FVG: Fibra de Vidrio acabado Granular FVA: Fibra de vidrio acabado Arenado									
<b>1.1.3.2 PASA® Cover Ply APP:</b> Impermeabilizante Prefabricado a base de asfalto modificado con Polipropileno Atáctico, con acabado granular de gravilla esmaltada cerámicamente, resiste movimientos térmico estructurales, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo Fast Torch que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos en zonas templadas a cálidas que requieren la mejor especificación por su gran versatilidad de uso y larga vida útil.									
PASA® Cover Ply Vento APP PG 4.5 mm	Blanco	02063	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 4,628.80	\$ 740.61	\$ 5,369.41
	Rojo	02064	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 4,361.28	\$ 697.80	\$ 5,059.08
PASA® Cover Ply Vento APP PG 4.0 mm	Blanco	02060	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 4,102.81	\$ 656.45	\$ 4,759.26
	Rojo	02061	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 4,102.81	\$ 656.45	\$ 4,759.26
PASA® Cover Ply APP PG 4.5 mm	Blanco	01400	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 3,668.15	\$ 586.90	\$ 4,255.05
	Rojo	01450	Rollo 1m x 10m	56.0	CV	A	\$ 3,668.15	\$ 586.90	\$ 4,255.05
PASA® Cover Ply APP PG 4.0 mm	Blanco	01300	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,443.02	\$ 550.88	\$ 3,993.90
	Rojo	01350	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,443.02	\$ 550.88	\$ 3,993.90
PASA® Cover Ply APP PA 4.0 mm	Liso Arenado	01150	Rollo 1m x 10m	50.0	180	C	\$ 3,778.57	\$ 604.57	\$ 4,383.14
En el caso de los Impermeabilizantes Prefabricados en acabado granular Color Verde: Aumentar el precio marcado \$79.00 antes del I.V.A., (Sujeto a lote completo de producción.) Para mayor información favor de consultar a Coordinador de Pedidos.									
<b>1.1.3.3 PASA® Cover Ply SBS:</b> Impermeabilizante Prefabricado a base de asfalto modificado con Estireno Butadieno Estireno, con diferentes acabados para diversos usos, resiste movimientos térmico estructurales, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo Fast Torch que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos en zonas templadas a frías que requieren la mejor especificación por su gran versatilidad de uso y larga vida útil.									
PASA® Cover Ply Vento SBS PG 4.5 mm	Blanco	02313	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 3,679.97	\$ 588.79	\$ 4,268.76
	Rojo	02314	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 3,679.97	\$ 588.79	\$ 4,268.76
PASA® Cover Ply Vento SBS PG 4.0 mm	Blanco	02310	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,299.17	\$ 527.87	\$ 3,827.03
	Rojo	02311	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,299.17	\$ 527.87	\$ 3,827.03
PASA® Cover Ply Aluminio SBS PAL 4.0 mm	Aluminio	01805	Rollo 1m x 10m	54.0	203	C	\$ 4,017.56	\$ 642.81	\$ 4,660.36
PASA® Cover Ply NRG SBS PH 4.0 mm	Blanco	02316	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,930.18	\$ 628.83	\$ 4,559.00
PASA® Cover Ply Ecogreen SBS PP 4.0 mm	Poliéster	02317	Rollo 1m x 10m	50.0	203	C	\$ 4,385.97	\$ 701.76	\$ 5,087.73
PASA® Cover Ply Parking SBS PP 4.0 mm	Poliéster	00980	Rollo 1m x 10m	52.0	223	C	\$ 3,653.21	\$ 584.51	\$ 4,237.72
PASA® Cover Ply SBS PG 4.5 mm	Blanco	01700	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 3,711.38	\$ 593.82	\$ 4,305.21
	Rojo	01750	Rollo 1m x 10m	56.0	CV	A	\$ 3,711.38	\$ 593.82	\$ 4,305.21
PASA® Cover Ply SBS PG 4.0 mm	Blanco	01600	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,586.50	\$ 573.84	\$ 4,160.34
	Rojo	01650	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,586.50	\$ 573.84	\$ 4,160.34
PASA® Cover Ply SBS PA 4.0 mm	Liso Arenado	01550	Rollo 1m x 10m	50.0	180	C	\$ 3,559.59	\$ 569.53	\$ 4,129.13
PASA® Cover Ply SBS FVA 3.0 mm	Liso Arenado	02150	Rollo 1m x 10m	44.0	265	C	\$ 2,350.54	\$ 376.09	\$ 2,726.63

Referencias:

- (A) Alta Rotacion.
- (B) Disponibilidad sujeta a existencia.
- (C) Sobre pedido.
- (CV) Consulte a su Vendedor.

Lista de precios PASA® MP

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MINIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>1.1.4 PASA® Pony Plas:</b> Ideal para obras de Especificación Comercial e Institucional.									
<b>1.1.4.1 PASA® Pony Plas APP:</b> Impermeabilizante Prefabricado a base de asfalto modificado con Polipropileno Atáctico, con acabado granular de gravilla esmaltada cerámicamente, resiste movimientos térmico estructurales, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo <b>Fast Torch</b> que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos en zonas templadas a cálidas que requieren una especificación comercial o institucional por su gran versatilidad de uso y larga vida útil.									
PASA® Pony Plas APP PG 4.5 mm	Blanco	38600	Rollo 1m x 10m	56.0	CV	A	\$ 3,732.01	\$ 597.12	\$ 4,329.14
	Rojo	02500	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 3,732.01	\$ 597.12	\$ 4,329.14
PASA® Pony Plas APP PG 4.0 mm	Blanco	02400	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,312.94	\$ 530.07	\$ 3,843.01
	Rojo	02450	Rollo 1m x 10m	50.0	225	C	\$ 3,312.94	\$ 530.07	\$ 3,843.01
PASA® Pony Plas N APP PG 4.5 mm	Blanco	38608	Rollo 1m x 10m	56.0	CV	A	\$ 2,612.41	\$ 417.99	\$ 3,030.40
	Rojo	38609	Rollo 1m x 10m	56.0	CV	A	\$ 2,612.41	\$ 417.99	\$ 3,030.40
<b>CLAVES DE PREFABRICADOS:</b> PH: Poliéster acabado hojuela PG: Poliéster acabado Granular PA: Poliéster acabado Arenado PP: Poliéster acabado Poliéster PAL: Poliéster acabado Aluminio FVG: Fibra de Vidrio acabado Granular FVA: Fibra de vidrio acabado Arenado									
<b>1.1.4.2 PASA® Pony Plas SBS:</b> Impermeabilizante Prefabricado a base de asfalto modificado con Estireno Butadieno Estireno, con acabado granular de gravilla esmaltada cerámicamente, resiste movimientos térmico estructurales, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo <b>Fast Torch</b> que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos en zonas templadas - frias que requieren una especificación comercial o institucional por su gran versatilidad de uso y larga vida útil.									
PASA® Pony Plas SBS PG 4.5 mm	Blanco	02650	Rollo 1m x 10m	56.0	203	C	\$ 3,822.53	\$ 611.60	\$ 4,434.13
	Rojo	02700	Rollo 1m x 10m	56.0	CV	B	\$ 3,822.53	\$ 611.60	\$ 4,434.13
PASA® Pony Plas SBS PG 4.0 mm	Blanco	02550	Rollo 1m x 10m	52.0	225	C	\$ 3,299.91	\$ 527.99	\$ 3,827.90
	Rojo	02600	Rollo 1m x 10m	52.0	CV	B	\$ 3,299.91	\$ 527.99	\$ 3,827.90
	Verde	02601	Rollo 1m x 10m	50.0	230	C	\$ 3,560.48	\$ 569.68	\$ 4,130.16
PASA® Pony Plas N SBS PG 4.5 mm	Rojo	02870	Rollo 1m x 10m	47.6	203	C	\$ 2,309.94	\$ 369.59	\$ 2,679.53
<b>1.1.5 PASA® Multi Cape:</b> Ideal para obras de Especificación Vivienda. (La línea Multi Cape se maneja sobre pedido). El código 42500 es de línea.									
<b>1.1.5.1 PASA® Multi Cape APP:</b> Impermeabilizante Prefabricado a base de asfalto modificado con Polipropileno Atáctico, con acabado granular de gravilla PLUS, resiste movimientos térmico estructurales de orden intermedio, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo <b>Fast Torch</b> que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos tipo vivienda en zonas templadas a cálidas por su versatilidad de uso.									
PASA® Multi Cape APP PG 4.0 mm	Blanco	42600	Rollo 1m x 10 m	54.0	CV	A	\$ 2,384.73	\$ 381.56	\$ 2,766.29
	Rojo	42500	Rollo 1m x 10 m	54.0	CV	A	\$ 2,384.73	\$ 381.56	\$ 2,766.29
<b>1.1.5.2 PASA® Multi Cape SBS:</b> Impermeabilizante Prefabricado a base de asfalto modificado con Estireno Butadieno Estireno, con acabado granular de gravilla PLUS, resiste movimientos térmico estructurales de orden intermedio, libre de mantenimiento, soporta tránsito peatonal eventual y con sistema de respaldo exclusivo <b>Fast Torch</b> que permite una aplicación más rápida y eficiente. Ideal para impermeabilizar y proteger sistemas constructivos tipo vivienda en zonas templadas a frias por su versatilidad de uso.									
PASA® Multi Cape SBS PG 4.5 mm	Rojo	42807	Rollo 1m x 10m	60.0	CV	A	\$ 2,479.41	\$ 396.71	\$ 2,876.12
<b>CLAVES DE PREFABRICADOS:</b> PH: Poliéster acabado hojuela PG: Poliéster acabado Granular PA: Poliéster acabado Arenado PP: Poliéster acabado Poliéster PAL: Poliéster acabado Aluminio FVG: Fibra de Vidrio acabado Granular FVA: Fibra de vidrio acabado Arenado									
<b>1.1.6 Gravilla para sistemas prefabricados</b>									
Gravilla PASA® COVER / PONY	Blanca	09100	Saco 25kg	25.0	50	C	\$ 1,238.68	\$ 198.19	\$ 1,436.87
	Roja	09150	Saco 25kg	25.0	CV	A	\$ 1,261.62	\$ 201.86	\$ 1,463.48
	Verde	09200	Saco 25kg	25.0	CV	B	\$ 1,574.22	\$ 251.88	\$ 1,826.10
Gravilla PASA® MULTI CAPE / INSTALADOR	Blanca	09070	Saco 25kg	25.0	CV	A	\$ 699.28	\$ 111.89	\$ 811.17
	Roja	09071	Saco 25kg	25.0	CV	A	\$ 699.28	\$ 111.89	\$ 811.17
	Verde	09072	Saco 25kg	25.0	CV	B	\$ 872.63	\$ 139.62	\$ 1,012.25
<b>1.1.7 Autoadheribles:</b> Impermeabilizantes autoadheribles elaborados a base de asfaltos modificados.									
PASA® Peel & Seal. Impermeabilizante auto adherible con recubrimiento superior en foil blanco reflectivo, 100% Ecológico, de alta elongación y gran adherencia.	Blanco	03300	Cartón c/1 Rollo de 91 cm x 10.21 m (36")	15.0	CV	A	\$ 6,910.07	\$ 1,105.61	\$ 8,015.69
		03350	Cartón c/4 Rollos de 22.9 cm x 10.21 m (9")	15.0	CV	A	\$ 6,910.07	\$ 1,105.61	\$ 8,015.69
		03400	Cartón c/6 Rollos de 15.2 cm x 10.21 m (6")	15.0	CV	A	\$ 6,910.07	\$ 1,105.61	\$ 8,015.69
PASA® Peel & Patch. Impermeabilizante auto adherible con recubrimiento superior en foil blanco reflectivo, 100% Ecológico, de alta elongación y gran adherencia. Ideal para reparaciones.	Aluminio	03450	Caja display c/24 cintas de 7.6 cm x 10.18 m 3"	26.0	CV	A	\$ 14,167.75	\$ 2,266.84	\$ 16,434.60
		80016	Cinta de 7.6 cm x 10.18 m (3")	1.0	CV	A	\$ 566.99	\$ 90.72	\$ 657.71
<b>PASA® Peel &amp; Patch se vende en Caja Display c/24 cintas (Cód. 03450).</b>									
<b>1.2. IMPERMEABILIZANTES ASFÁLTICOS</b>									
<b>1.2.1 Emulsionados:</b> impermeabilizantes asfálticos ecológicos base agua de aplicación en frío.									
Pasalastic 4 en 1. Emulsión asfáltica 4 en 1. Adhesivo de placas de aislante térmico, barrera de vapor, impermeabilizante y cemento plástico.	Negro	07615	Tambor 200 L	229.0	5	C	\$ 21,167.64	\$ 3,386.82	\$ 24,554.47
		07620	Cubeta 19 L	20.8	CV	A	\$ 2,222.60	\$ 339.65	\$ 2,462.48
		07621	Bote 4 L	4.8	CV	A	\$ 622.13	\$ 99.54	\$ 721.67
Fibro Rub. Compuesto asfáltico emulsionado, de aplicación en frío, adhiere en sustratos secos o ligeramente húmedos, listo para usarse.	Café Oscuro	06700	Tambor 200 L	226.0	19	C	\$ 9,459.00	\$ 1,513.44	\$ 10,972.44
		06750	Cubeta 19 L	20.9	CV	A	\$ 1,119.12	\$ 179.06	\$ 1,298.18
		06800	Bote 4 L	4.5	CV	A	\$ 320.84	\$ 51.33	\$ 372.18
Bitu Rub. Compuesto asfáltico emulsionado, de aplicación en frío, adhiere en sustratos secos, listo para usarse.	Café Oscuro	06850	Tambor 200 L	225.0	CV	A	\$ 8,352.08	\$ 1,336.33	\$ 9,688.41
		06900	Cubeta 19 L	20.9	CV	A	\$ 1,034.67	\$ 165.55	\$ 1,200.22
		06950	Bote 4 L	4.5	CV	A	\$ 295.05	\$ 47.21	\$ 342.26

Referencias:

- (A) Alta Rotacion.
- (B) Disponibilidad sujeta a existencia.
- (C) Sobre pedido.
- (CV) Consulte a su Vendedor.

Lista de precios PASA® MP

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>1.2.2 Solventados:</b> Impermeabilizantes asfálticos base solvente de aplicación en frío con excelente capacidad impermeable.									
<b>Elite Wet Roofing.</b> Impermeabilizante asfáltico para aplicarse en superficies húmedas o secas. Alta elongación y flexibilidad. Ideal para climas lluviosos o con humedad extrema.	Negro	07150	Cubeta 19 L	23.4	CV	A	\$ 2,286.09	\$ 365.77	\$ 2,651.87
		07200	Bote 4 L	5.0	CV	A	\$ 580.63	\$ 92.90	\$ 673.54
<b>PASA® Barrera de Vapor.</b> Impermeabilizante asfáltico que forma una barrera de vapor, excelente manejabilidad, flexibilidad y adherencia, no se cristaliza con el frío, ideal para charolas de baño y jardinerías. Listo para usarse.	Negro	07250	Tambor 200 L	249.0	CV	A	\$ 19,588.01	\$ 3,134.08	\$ 22,722.09
		07300	Cubeta 19 L	23.4	CV	A	\$ 2,217.47	\$ 354.79	\$ 2,572.26
		07350	Bote 4 L	5.0	CV	A	\$ 591.36	\$ 94.62	\$ 685.98
		07400	Bote 1 L	1.3	CV	A	\$ 238.19	\$ 38.11	\$ 276.31
		07450	Tambor 200 L	249.0	CV	A	\$ 20,045.64	\$ 3,207.30	\$ 23,252.94
<b>Bitu Plus.</b> Impermeabilizante asfáltico de aplicación en frío, listo para usarse, adhiere sobre superficies secas.	Negro	07500	Cubeta 19 L	23.4	CV	A	\$ 2,175.56	\$ 348.09	\$ 2,523.65
		07502	Bote 4 L	5.0	CV	A	\$ 592.17	\$ 94.75	\$ 686.91
		07503	Bote 1 L	1.3	2600	C	\$ 197.40	\$ 31.58	\$ 228.98
		<b>1.2.3 Acabados protectores para sistemas impermeables:</b> Recubrimientos de alto poder cubriente y excelente rendimiento, para todo tipo de impermeabilizaciones.							
<b>Bitu lum.</b> Pintura que refleja y protege contra los rayos solares aumentando la vida de los sistemas impermeables.	Aluminio Brillante	08250	Cubeta 19 L	19.7	136	C	\$ 3,653.81	\$ 584.61	\$ 4,238.42
		08300	Bote 4 L	4.2	650	C	\$ 974.46	\$ 155.91	\$ 1,130.38
<b>Reflecta lum.</b> Acabado protector reflectivo de aluminio, listo para usarse, de fácil aplicación y excelente adherencia.	Aluminio Brillante	35100	Cubeta 18 L	18.0	CV	B	\$ 3,014.04	\$ 482.25	\$ 3,496.29
		35150	Bote 4 L	4.2	650	C	\$ 813.02	\$ 130.08	\$ 943.11
<b>Refle Lux.</b> Acabado protector que previene el deterioro prematuro de sistemas impermeables asfálticos de aplicación en frío.	Blanco	08900	Cubeta 19 L	25.1	105	C	\$ 2,487.93	\$ 398.07	\$ 2,886.00
		08910	Cubeta 4 L	5.4	500	C	\$ 612.96	\$ 98.07	\$ 711.04
	Rojo	09000	Cubeta 19 L	25.0	CV	B	\$ 2,487.93	\$ 398.07	\$ 2,886.00
		09050	Cubeta 4 L	5.4	500	C	\$ 659.30	\$ 105.49	\$ 764.79
<b>Elite Roc.</b> Acabado protector y decorativo. Se puede usar como capa de enlace entre sistemas asfálticos envejecidos y sistemas acrílicos. (Sobre pedido).	Blanco	08700	Cubeta 19 L	30.7	52	C	\$ 2,245.54	\$ 359.29	\$ 2,604.83
	Rojo	08800	Cubeta 19 L	30.7	52	C	\$ 2,245.54	\$ 359.29	\$ 2,604.83
<b>PASA® Overlap.</b> Ideal para proteger traslapes, detallar y dar mantenimiento a sistemas impermeables.	Blanco	46911	Cubeta 19 L	25.3	CV	C	\$ 2,628.28	\$ 420.53	\$ 3,048.81
	Rojo	46910	Cubeta 19 L	23.1	CV	A	\$ 2,628.28	\$ 420.53	\$ 3,048.81
<b>PASA® CAP SHEET FVG.</b> Membrana de fibra de vidrio impregnada con asfaltos refinados con un acabado granular.	Blanco	35200	Rollo 1m x 10m	33.0	595	C	\$ 1,002.11	\$ 160.34	\$ 1,162.45
		35350	Rollo 1m x 9m	31.0	CV	B	\$ 943.29	\$ 150.93	\$ 1,094.22
	Rojo	35400	Rollo 1m x 9m	31.0	CV	A	\$ 943.29	\$ 150.93	\$ 1,094.22
	Verde	35450	Rollo 1m x 9m	31.0	595	C	\$ 1,003.52	\$ 160.56	\$ 1,164.08
<b>1.2.4 Asfálticos en Caliente:</b> Asfalto sólido de alta calidad para aplicación en caliente.									
<b>PASA® Asfalto Oxidado.</b> Asfalto sólido de aplicación en caliente de gran adherencia ideal para aplicar impermeabilizantes prefabricados lisos o arenados.	Negro	45400	27 kg	27.0	CV	A	\$ 1,977.24	\$ 316.36	\$ 2,293.60
		45402	22.5 kg	22.5	650	C	\$ 1,464.62	\$ 234.34	\$ 1,698.96
<b>1.3. IMPERMEABILIZANTES ACRÍLICOS</b>									
<b>1.3.1 Primer Acrílico:</b> Sellador de poro y mata polvo que promueve la adherencia en sistemas de impermeabilización o re-impermeabilización acrílicos.									
<b>Aislaflex Sello.</b> Primario y sellador ecológico para sistemas acrílicos.	Blanco	00050	Cubeta 19 L	22.1	CV	A	\$ 1,299.69	\$ 207.95	\$ 1,507.64
		00100	Cubeta 4 L	4.8	CV	A	\$ 364.92	\$ 58.39	\$ 423.31
<b>1.3.2 Resanador Acrílico:</b> Sellador de grietas y fisuras en sistemas de impermeabilización o re-impermeabilización acrílicos.									
<b>Aislaflex Cement.</b> Cemento plástico ideal para sellar fisuras, grietas y tratamiento de puntos críticos en sistemas de impermeabilización acrílicos.	Gris	00450	Cubeta 19 L	30.1	CV	A	\$ 1,861.18	\$ 297.79	\$ 2,158.97
		00500	Cubeta 4 L	6.4	CV	A	\$ 477.57	\$ 76.41	\$ 553.98
		00550	Bote 1 L	1.7	CV	A	\$ 133.89	\$ 21.42	\$ 155.32
<b>1.3.3 Muros:</b> Recubrimientos acrílicos impermeables, aislantes y decorativos para muros y fachadas de excelente poder cubriente, gran adherencia a casi todo tipo de sustratos y 100% lavable. Por su alta reflectividad provee aislamiento térmico en muros y fachadas, cuenta con protección fungicida y alguicida que le impide la formación de hongos. Ideal para el sector hotelero, comercio y residencial tanto para sustratos nuevos como para mantenimiento.									
<b>1.3.3.1 Base:</b> Base impermeable para muros, de alta especificación, capacidad reductora térmica y excelente resistencia a condiciones climatológicas adversas.									
<b>Aislaflex Cool Muros Blanco.</b>	Blanco	94478200001	Cubeta 19 L	22.5	CV	A	\$ 2,453.23	\$ 392.52	\$ 2,845.75
	Liso Mate	22730	Cubeta 19 L	24.38	105	C	\$ 2,717.03	\$ 434.72	\$ 3,151.75
	Textura	22732	Cubeta 19 L	25.33	52	C	\$ 2,943.88	\$ 471.02	\$ 3,414.90
<b>1.3.4 Última Generación:</b> Impermeabilizantes acrílicos de formulación tecnológica avanzada que le dan gran capacidad impermeable y alto desempeño.									
<b>PASA® Imper NRG®</b> 5 años de protección. Impermeabilizante ahorrador de energía, altamente reflectivo, aísla la temperatura generada por la radiación solar conservando fresco el interior del inmueble.	Blanco	06470	Cubeta 22.7 L	17.2	CV	A	\$ 2,637.69	\$ 422.03	\$ 3,059.72
	Rojo	06270	Cubeta 22.7 L	17.2	CV	A	\$ 2,696.30	\$ 431.41	\$ 3,127.71
<b>AISLAFLEX Todo Terreno.</b> 5 años de protección: se puede aplicar sobre impermeabilizaciones existentes. Tiene excelente adherencia sobre cualquier sustrato, alta resistencia al intemperismo y al envejecimiento.	Blanco	06472	Cubeta 26 L	28.5	CV	A	\$ 3,465.84	\$ 554.53	\$ 4,020.38
	<i>*Dependiendo del número de manos que se apliquen.</i>								
<b>1.3.5 Sustentables:</b> Impermeabilizante acrílico ecológico, elaborado a partir de llantas recicladas que contribuye a disminuir el calentamiento global y la contaminación por la quema de llantas. Es 100% impermeable, antiderrapante, resiste tránsito ligero y eventual, no contiene asfaltos ni asbestos y no requiere membrana de refuerzo en la mayoría de los casos.									
<b>PASA® LLANTA 5 años de protección.</b>	Blanco Grisáceo	06576	Cubeta 19 L	26.1	CV	A	\$ 1,969.99	\$ 315.20	\$ 2,285.19
	Rojo	06475	Cubeta 19 L	26.1	CV	B	\$ 1,877.77	\$ 300.44	\$ 2,178.21
	Verde	06477	Cubeta 19 L	26.1	CV	B	\$ 1,969.99	\$ 315.20	\$ 2,285.19
<b>PASA® LLANTA 3 años de protección.</b>	Rojo	6476	Cubeta 19 L	26.1	110	C	\$ 1,754.67	\$ 280.75	\$ 2,035.41
	Verde	6478	Cubeta 19 L	26.1	110	C	\$ 1,679.69	\$ 268.75	\$ 1,948.44
<b>1.3.6 Premium:</b> Impermeabilizantes acrílicos ecológicos, muy flexibles, de excelente elongación y resistencia a la alcalinidad del cemento, a humos industriales, al envejecimiento y a los rayos UV. No forma barrera de vapor y no contiene asfaltos ni asbestos. Ideal como sistema impermeabilizante de alta especificación.									
<b>AISLAFLEX 10 + 1</b> Años de protección. En color blanco ayuda a reducir la temperatura hasta 15% en el interior de los inmuebles.	Rojo	05447	Tambor 200 L	285.0	10	C	\$ 23,426.75	\$ 3,748.28	\$ 27,175.03
	Blanco	05444	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 2,535.66	\$ 405.71	\$ 2,941.37
<b>AISLAFLEX 7 + 1</b> Años de protección. En color blanco ayuda a reducir la temperatura hasta 15% en el interior de los inmuebles.	Rojo	05448	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 2,535.66	\$ 405.71	\$ 2,941.37
	Blanco	05499	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 2,375.25	\$ 380.04	\$ 2,755.29
<b>AISLAFLEX 5 + 1</b> Años de protección. En color blanco ayuda a reducir la temperatura hasta 12% en el interior de los inmuebles.	Rojo	05599	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 2,375.25	\$ 380.04	\$ 2,755.28
	Rojo	05799	Tambor 200 L	285.0	10	C	\$ 19,480.72	\$ 3,116.92	\$ 22,597.64
	Blanco	05699	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 2,058.39	\$ 329.34	\$ 2,387.73
<b>AISLAFLEX 3 + 1</b> Años de protección. En color blanco ayuda a reducir la temperatura hasta 8% en el interior de los inmuebles.	Rojo	05849	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 2,058.39	\$ 329.34	\$ 2,387.73
	Blanco	06049	Cubeta 19 L	26.1	CV	A	\$ 1,738.22	\$ 278.12	\$ 2,016.34
<b>Referencias:</b>	Rojo	06199	Cubeta 19 L	26.1	CV	A	\$ 1,738.22	\$ 278.12	\$ 2,016.34

- (A) Alta Rotacion.
- (B) Disponibilidad sujeta a existencia.
- (C) Sobre pedido.
- (CV) Consulte a su Vendedor.

Lista de precios PASA® MP

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>1.3.7 Profesional:</b> Impermeabilizantes acrílicos de fácil aplicación, de gran adherencia, elasticidad y versatilidad de uso. Ideal para aplicaciones donde se requiera un sistema certificado de gran eficiencia.									
<b>Imper PASA® 802.</b> 5 años de protección. En color blanco ayuda a reducir la temperatura hasta 8% en el interior de los inmuebles.	Blanco	33350	Cubeta 19 L	26.9	CV	A	\$ 1,970.94	\$ 315.35	\$ 2,286.29
		33400	Bote 4 L	5.6	CV	B	\$ 571.73	\$ 91.48	\$ 663.21
	Rojo	33450	Cubeta 19 L	26.9	CV	A	\$ 1,970.94	\$ 315.35	\$ 2,286.29
		33500	Bote 4 L	5.6	CV	B	\$ 571.73	\$ 91.48	\$ 663.21
<b>Imper PASA® 801.</b> 3 años de protección. En color blanco ayuda a reducir la temperatura hasta 8% en el interior de los inmuebles.	Blanco	33600	Cubeta 19 L	26.3	CV	A	\$ 1,647.18	\$ 263.55	\$ 1,910.73
		33650	Bote 4 L	5.6	CV	B	\$ 535.19	\$ 85.63	\$ 620.82
	Rojo	33750	Cubeta 19 L	26.3	CV	A	\$ 1,647.18	\$ 263.55	\$ 1,910.73
		33800	Bote 4 L	5.6	CV	B	\$ 535.19	\$ 85.63	\$ 620.82
<b>PASA® Fiber Mas 5 años.</b> En color blanco ayuda a disminuir la temperatura gracias a su buena reflectancia solar.	Blanco	33582	Cubeta 19 L	26.0	CV	A	\$ 1,969.81	\$ 315.17	\$ 2,284.98
	Rojo	33583	Cubeta 19 L	26.0	CV	A	\$ 1,994.27	\$ 319.08	\$ 2,313.35
<b>PASA® Fiber Mas 3 años.</b> En color blanco ayuda a disminuir la temperatura gracias a su buena reflectancia solar.	Blanco	33580	Cubeta 19 L	26.0	CV	A	\$ 1,659.75	\$ 265.56	\$ 1,925.31
	Rojo	33581	Cubeta 19 L	26.0	CV	A	\$ 1,659.75	\$ 265.56	\$ 1,925.31
<b>1.3.8 Ferretera:</b> Impermeabilizantes acrílicos base agua, de fácil aplicación, no necesita mano de obra especializada, de gran adherencia, elasticidad y versatilidad de uso. Ideal para aplicaciones de autoconstrucción.									
<b>PASA® Ferrecril.</b> 5 años de protección	Blanco	34026	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,650.82	\$ 264.13	\$ 1,914.96
		34004	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 421.61	\$ 67.46	\$ 489.07
	Rojo	34025	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,650.82	\$ 264.13	\$ 1,914.96
		34003	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 421.61	\$ 67.46	\$ 489.07
<b>PASA® Ferrecril.</b> 3 años de protección	Blanco	34028	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,347.97	\$ 215.68	\$ 1,563.65
		34001	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 344.43	\$ 55.11	\$ 399.53
	Rojo	34027	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,347.97	\$ 215.68	\$ 1,563.65
		34002	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 344.43	\$ 55.11	\$ 399.53
<b>PASA® Ferrecril Fibrado.</b> 5 años de protección	Blanco	34010	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,650.82	\$ 264.13	\$ 1,914.96
		34011	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 421.61	\$ 67.46	\$ 489.07
	Rojo	34012	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,650.82	\$ 264.13	\$ 1,914.96
		34013	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 421.61	\$ 67.46	\$ 489.07
<b>PASA® Ferrecril Fibrado.</b> 3 años de protección	Blanco	34014	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,347.97	\$ 215.68	\$ 1,563.65
		34015	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 344.43	\$ 55.11	\$ 399.54
	Rojo	34016	Cubeta 18 L	343	CV	A	\$ 1,347.97	\$ 215.68	\$ 1,563.65
		34017	Bote 3.8 L	343	CV	B	\$ 344.43	\$ 55.11	\$ 399.54
<b>1.4. IMPERMEABILIZANTES CEMENTOSOS POR CRISTALIZACIÓN</b>									
La línea <b>PASA® Krystol</b> son impermeabilizantes cementosos integrales, que al entrar en contacto con la humedad transforman el concreto poroso en una barrera hermética impermeable al agua, formando diminutos cristales que sellan la porosidad. Los productos de la línea <b>PASA® Krystol</b> son autosellantes de grietas menores a .7 mm, siguen trabajando después de haber sido aplicados ya que se reactivan al entrar en contacto con el agua. Son efectivos tanto en presiones positivas como negativas. No contienen resinas o aditivos impermeables que se degradan con la presencia del agua.									
<b>PASA® Krystol T1®.</b> Recubrimiento que penetra y se integra monolíticamente a la estructura de concreto formando millones de cristales que rellenan los poros y conductos capilares.	Gris	08021	Cubeta 25 kg	26.0	36	C	\$ 6,765.48	\$ 1,082.48	\$ 7,847.96
<b>PASA® Krystol Plug.</b> Es un mortero cementoso de fraguado rápido que se emplea para obturar fugas de agua en elementos de concreto.	Gris	08024	Cubeta 25 kg	26.0	36	C	\$ 6,505.04	\$ 1,040.81	\$ 7,545.85
<b>PASA® Krystol Grout Reparador.</b> Formulado para reparar filtraciones en grietas, agujeros y juntas constructivas. Contiene fibras de refuerzo y aditivos para el control de la contracción que ayudan a prevenir el agrietamiento.	Gris	08025	Cubeta 25 kg	26.0	36	C	\$ 7,728.20	\$ 1,236.51	\$ 8,964.71
<b>1.5. IMPERMEABILIZANTES CEMENTOSOS</b>									
<b>Impermeabilizantes en polvo base cemento para elementos que están en contacto continuo con agua o humedad. No contaminan, soportan presiones hidrostáticas positivas y negativas, permiten recibir acabados y evitan la aparición del salitre.</b>									
<b>PASA® Integral.</b> Impermeabilizante que se integra al mortero y al cemento para incrementar su impermeabilidad mediante la reducción de capilaridad. Evita el salitre. Libre de cloruro de calcio.	Beige	07950	Saco 20 kg	20.1	CV	A	\$ 489.06	\$ 78.25	\$ 567.31
		08000	Saco 10 kg	10.1	CV	A	\$ 264.51	\$ 42.32	\$ 306.83
<b>SELLO PASA®.</b> Recubrimiento de cemento modificado que impermeabiliza las superficies sujetas a intemperie sobre el nivel de tierra. No es tóxico, no metálico y viene listo para usarse.	Blanco	08004	Saco 25 kg	25.1	80	C	\$ 946.46	\$ 151.43	\$ 1,097.89
	Gris	08003	Saco 25 kg	25.1	CV	A	\$ 861.30	\$ 137.81	\$ 999.11
<b>SELLO PASA® A.</b> Impermeabiliza y da acabado a elementos que están en contacto continuo con agua. Resiste presiones positivas y negativas, impidiendo el paso a la humedad y la aparición de salitre.	Blanco	07750	Saco 25 kg	25.1	CV	A	\$ 938.88	\$ 150.22	\$ 1,089.10
	Gris	07800	Saco 25 kg	25.1	CV	A	\$ 822.51	\$ 131.60	\$ 954.11
<b>SELLO PASA® HP.</b> Recubrimiento cementoso de gran adherencia para reforzar sistemas impermeables de SELLO PASA®, aumentando la resistencia a la presión negativa del sistema.	Blanco	07850	Saco 25 kg	25.1	CV	A	\$ 919.47	\$ 147.12	\$ 1,066.59
	Gris	07900	Saco 25 kg	25.1	CV	A	\$ 737.15	\$ 117.94	\$ 855.09
<b>SELLO PASA® FLEX.</b> Sistema impermeabilizante cementoso elastico, con excelente elasticidad y extraordinaria adherencia a distintas superficies. Ideal para fachadas muros de tabique, mampostería, block, paneles de yeso y estructuras de concreto en general.	Gris concreto	08007	Juego de 2 componentes	35.5	CV	A	\$ 3,276.79	\$ 524.29	\$ 3,801.08
	Blanco	08008	Juego de 2 componentes	35.5	CV	A	\$ 3,276.79	\$ 524.29	\$ 3,801.08
<b>Aqua PASA®.</b> Mortero hidráulico cementoso que se expande durante el tiempo de secado. Su fraguado instantáneo permite obturar fugas de agua en un lapso entre 3 y 5 minutos. Se adhiere fuertemente al sustrato ofreciendo una resistencia mecánica.	Gris	07650	Cubeta 25 kg	26.2	CV	A	\$ 2,086.31	\$ 333.81	\$ 2,420.12
		07700	Cubeta 5 kg	5.4	CV	A	\$ 515.96	\$ 82.55	\$ 598.52

Referencias:

- (A) Alta Rotacion.
- (B) Disponibilidad sujeta a existencia.
- (C) Sobre pedido.
- (CV) Consulte a su Vendedor.

Lista de precios PASA® MP

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MINIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>1.6. IMPERMEABILIZANTES DE POLIURETANO (MEMBRANAS LÍQUIDAS)</b>									
<b>1.6.1 Membranas Líquidas Decks</b>									
Aislaflex Híbrido. Impermeabilizante líquido con tecnología híbrida poliuretano - acrílica , de alta reflectividad solar, autolavable, resistente al tránsito peatonal moderado.	Blanco	49751	Cubeta 19 L	28.0	110	C	\$ 5,440.57	\$ 870.49	\$ 6,311.06
<b>1.6.2 Membranas Líquidas para Confinamiento:</b> Impermeabilizantes de poliuretano modificado, forman una membrana elástica entre losas o bajo tierra, para uso en espacios confinados horizontales o verticales.									
PASA® POLY SEAL H. Impermeabilizante para elementos bajo tierra o entre losas para elementos horizontales.	Negro	25475	Cubeta 19 L	25.0	CV	B	\$ 6,821.80	\$ 1,091.49	\$ 7,913.29
<b>1.6.3 Arenas para Sistemas de Poliuretano</b>									
PASA®Arena Sílica Malla 30 Gruesa. Refuerzo mineral para cubiertas vehiculares.	Natural	25425	Saco 20 kg	20.0	CV	A	\$ 254.33	\$ 40.69	\$ 295.02
PASA®Arena Sílica Malla 60 Mediana. Refuerzo mineral para cubiertas peatonales.	Natural	25426	Saco 20 kg	20.0	CV	A	\$ 267.40	\$ 42.78	\$ 310.18
PASA®Arena Sílica Malla 80 Fina. Refuerzo mineral para azoteas.	Natural	25427	Saco 20 kg	20.0	80	C	\$ 267.40	\$ 42.78	\$ 310.18
<b>1.7 OTROS PRODUCTOS PARA SISTEMAS IMPERMEABLES</b>									
<b>1.7.1 Refuerzos para Sistemas Impermeables</b>									
PASA® Malla. Membrana sencilla no tejida de fibras de poliéster.	Blanco	08100	Rollo 1.10m x 100m	3.8	CV	A	\$ 645.43	\$ 103.27	\$ 748.70
PASA® Fleximalla. Malla cuadrículada de fibra de vidrio de gran flexibilidad.	Blanco	08125	Rollo 1m x 50m	7.0	CV	A	\$ 1,779.76	\$ 284.76	\$ 2,064.52
PASA® Malla Plus. Membrana de refuerzo multidireccional de poliéster no tejida.	Blanco	08050	Rollo 1.10m x 100m	7.32	CV	A	\$ 2,029.96	\$ 324.79	\$ 2,354.75
Pasa® Felt. Feltro impregnado con asfaltos. Ideal como membrana de refuerzo para sistemas de impermeabilización en caliente.	Negro	08150	Rollo 0.91m x 40m	17.7	CV	A	\$ 1,113.18	\$ 178.11	\$ 1,291.29
103 HOJA BASE TORCHABLE 1.8mm. Compuestas por un refuerzo central de fibra de vidrio de 90gr/m2 recubierto en ambas caras con asfaltos plastificados	Liso Arenado	34850	Rollo 1m x 20m (1.8mm)	53.0	CV	B	\$ 2,155.95	\$ 344.95	\$ 2,500.90
<b>1.7.2 Productos para Sistemas Roof Garden</b>									
PASA® Drain. Componente drenante. Dosificador del flujo de agua.	Negro	05039	Rollo de 2m x 20m	14	CV	A	\$ 14,944.42	\$ 2,391.11	\$ 17,335.52
<b>1.8. IMPERMEABILIZANTES DE POLIURETANO (MEMBRANAS LÍQUIDAS, ESPECIAL)</b>									
Impermeabilizantes base poliuretano de alta resistencia a la abrasión, a movimientos estructurales y tránsito. Con estos elementos se conforman sistemas impermeables de poliuretano para: tránsito vehicular, tránsito peatonal, impermeabilización de techos, re-impermeabilización de techos y espacios confinados tales como: jardinerías, losas ahogadas y muros.									
<b>1.8.1 Primers para Sistemas de Poliuretano</b>									
PASA® POLY PRIMER. Primario y sellador epóxico base solvente de alta penetración, que promueve la adhesión de membranas de poliuretano para sistemas tipo Decks.	Transparente	46298	Juego de 2 componentes de 7.6L	25.0	36	C	\$ 3,868.79	\$ 619.01	\$ 4,487.79
PASA® POLY ROOF PRIMER S. Primario y sellador poliuretano base solvente de alta penetración que promueve la adhesión de membranas de poliuretano para sistemas tipo Roofing.	Gris	49764	Juego de 2 componentes de 7.6L	10.0	36	C	\$ 4,617.15	\$ 738.74	\$ 5,355.89
<b>1.8.2 Membranas Líquidas Decks</b>									
PASA® POLY BASE. Membrana impermeable de poliuretano aromático que sirve como capa base para sistemas impermeables de poliuretano. Forma una película impermeable de una sola pieza, sin juntas.	Beige	49762	Cubeta 19 L	25.4	36	C	\$ 5,791.42	\$ 926.63	\$ 6,718.04
PASA® POLY INTER. Membrana impermeable de poliuretano aromático que sirve como capa intermedia y de acabado para sistemas impermeables de poliuretano, proporcionándole resistencia mecánica.	Beige	25150	Cubeta 19 L	24	36	C	\$ 6,735.96	\$ 1,077.75	\$ 7,813.71
PASA® POLY FINISH AR. Membrana impermeable de poliuretano aromática, que sirve como capa de acabado para sistemas impermeables de poliuretano.	Blanco	46283	Cubeta 19 L	24.5	36	C	\$ 7,290.26	\$ 1,166.44	\$ 8,456.70
	Gris	46282	Cubeta 19 L	24.5	36	C	\$ 7,290.26	\$ 1,166.44	\$ 8,456.70
PASA® POLY FINISH AL. Membrana impermeable de poliuretano alifático alta resistencia a los rayos UV, que sirve como capa de acabado para sistemas impermeables de poliuretano.	Blanco	46292	Cubeta 19 L	22.6	36	C	\$ 7,878.13	\$ 1,260.50	\$ 9,138.63
	Gris	46293	Cubeta 19 L	22	36	C	\$ 7,878.13	\$ 1,260.50	\$ 9,138.63
<b>1.8.3 Membranas Líquidas Roofing:</b>									
PASA® POLY ROOF BASE AR. Membrana impermeable de poliuretano aromático que sirve como capa base para sistemas de poliuretano. Forma una película impermeable de una sola pieza, sin juntas.	Terracota	46284	Cubeta 19 L	23.85	36	C	\$ 6,345.58	\$ 1,015.29	\$ 7,360.88
PASA® POLY ROOF FINISH. Membrana impermeable de poliuretano alifático de alta elasticidad, que sirve como capa y de acabado para sistemas impermeables de poliuretano, proporcionándole resistencia mecánica.	Blanco	49772	Cubeta 19 L	27.82	36	C	\$ 17,112.80	\$ 2,738.05	\$ 19,850.85
<b>1.9. IMPERMEABILIZANTES EPOXICOS</b>									
<b>1.9.1 Recubrimiento epóxico flexible.</b>									
PASA® Flexy Epox. Recubrimiento bicompenete de naturaleza epoxica 100% solido, libre de solventes que forma una capa impermeable.	Blanco	49714	Cubeta 19 L	26.22	CV	A	\$ 13,437.41	\$ 2,149.99	\$ 15,587.39

Referencias:

- (A) Alta Rotacion.
- (B) Disponibilidad sujeta a existencia.
- (C) Sobre pedido.
- (CV) Consulte a su Vendedor.

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
----------	----------------	--------	--------------	-----------------	--------------	---------------	-----------	---------	-------

**2.1 ADHESIVOS PARA EL CONCRETO**

Gama de productos de gran adherencia para diversos usos como concreto, mortero y artesanal.

2.1.1 Base Agua									
<b>Elite Bond.</b> Adhesivo acrílico, de alto desempeño, para adherir concreto viejo con nuevo, como ligante y aglutinante en mezclas de mortero, concreto y lechadas incrementando la permeabilidad de estas.	Blanco	10200	Tambor 200 L	219.0	10	C	\$ 26,424.63	\$ 4,227.94	\$ 30,652.57
		10250	Cubeta 19 L Flex Spout	20.2	CV	A	\$ 2,785.30	\$ 445.65	\$ 3,230.95
		10300	Bote 4 L	4.4	CV	A	\$ 687.99	\$ 110.08	\$ 798.07
<b>PASA® Bond.</b> Adhesivo a base de resinas sintéticas de alto desempeño. Ideal para interiores. Usos recomendados: Para adherir concreto viejo con nuevo en elementos no estructurales, como ligante y aglutinante en mezclas de concreto, mortero, lechadas, yeso, pastas texturizadas, como fortificante de pinturas y sellador en superficies porosas.	Blanco	10350	Tambor 200 L	229.0	CV	A	\$ 23,257.34	\$ 3,721.17	\$ 26,978.51
		10400	Cubeta 19 L Flex Spout	21.2	CV	A	\$ 2,469.36	\$ 395.10	\$ 2,864.46
		10450	Bote 4 L	4.6	CV	A	\$ 575.43	\$ 92.07	\$ 667.50
		10500	Bote 1 L	1.2	CV	A	\$ 210.68	\$ 33.71	\$ 244.39
<b>Adhebond.</b> Adhesivo a base de resinas sintéticas. Ideal para interiores. Usos recomendados: como fortificador en mezclas de morteros, masillas, yesos, pinturas y pastas texturizables. Y como sellador en superficies porosas.	Blanco	10550	Tambor 200 L	225.0	CV	A	\$ 15,673.03	\$ 2,507.68	\$ 18,180.71
		10600	Cubeta 19 L Flex Spout	20.8	CV	A	\$ 1,662.04	\$ 265.93	\$ 1,927.96
		10650	Bote 4 L	4.5	CV	A	\$ 424.11	\$ 67.86	\$ 491.97
		10700	Bote 1 L	1.1	CV	A	\$ 159.31	\$ 25.49	\$ 184.79

2.1.2 Epóxico. (Esta sección es sobre pedido).									
<b>Epoxibond Líquido.</b> Adhesivo epóxico libre de solventes. Se usa para reparar estructuras de concreto y como adhesivo para concreto endurecido a fresco evitando juntas frías.	Transparente	10750	Juego de 2 Componentes de 4 L	5.1	CV	B	\$ 3,582.21	\$ 573.15	\$ 4,155.36
		10800	Juego de 2 Componentes de 1 L	1.2	CV	B	\$ 919.76	\$ 147.16	\$ 1,066.92
<b>Epoxibond Pasta.</b> Adhesivo epóxico, libre de solventes. Se usa como resanador de fisuras o grietas superficiales localizadas en el concreto, para reparar columnas, traves, muros y demás elementos estructurales y para unir concreto viejo a joven.	Gris	10850	Juego de 2 Componentes de 4 L	9.1	CV	B	\$ 1,952.97	\$ 312.47	\$ 2,265.44
		10900	Juego de 2 Componentes de 1 L	2.2	600	C	\$ 505.09	\$ 80.81	\$ 585.90

**2.2 DESMOLDANTES**

Membranas desmoldantes que impiden que el concreto o mortero se adhieran a cualquier tipo de cimbra o molde en el proceso de fraguado, optimizando la vida útil de los moldes o cimbres.

2.2.1 Base Solvente									
<b>PASA® Desmoldante líquido.</b> Membrana desmoldante base solvente parafínica. Ideal para aplicarse en climas templados a cálidos.	Amarillo Ambar	10050	Tambor 200 L	193.0	CV	A	\$ 16,188.73	\$ 2,590.20	\$ 18,778.92
		10100	Cubeta 19 L	18.0	CV	A	\$ 1,862.93	\$ 298.07	\$ 2,161.00
<b>Moldu PASA® LS.</b> Membrana desmoldante base aceites e hidrocarburos. Ideal para aplicarse en todo tipo de climas.	Amarillo	47410	Tambor 200 L	193.0	45	C	\$ 18,140.29	\$ 2,902.45	\$ 21,042.74
<b>Moldu PASA® 500.</b> Membrana desmoldante base aceites. Ideal para aplicarse en todo tipo de climas.	Amarillo	09970	Tambor 200 L	193.0	CV	B	\$ 15,751.97	\$ 2,520.32	\$ 18,272.29
2.2.2 Base Agua - Ecológicos									
<b>PASA® Desmoldante E.</b> Membrana desmoldante base parafina emulsionada. Ideal para aplicarse en lugares cerrados o mal ventilados.	Blanco	10150	Tambor 200 L	215.0	CV	A	\$ 7,881.34	\$ 1,261.01	\$ 9,142.35
		09960	Tambor 200 L	215.0	CV	A	\$ 7,630.01	\$ 1,220.80	\$ 8,850.81
		09965	Cubeta 19 L	20.3	421	C	\$ 857.69	\$ 137.23	\$ 994.92

**2.3 MEMBRANAS DE CURADO**

Usadas para evitar cuarteaduras y fracturas generadas por la rápida pérdida de agua por evaporación en el concreto.

2.3.1 Base Solvente (Productos sobre pedido).									
<b>PASA® Curador PS.</b> Membrana de curado base solvente que retiene el agua de los concretos y morteros recién colocados para obtener un curado eficiente y evitar agrietamientos.	Blanco	09450	Tambor 200 L	197.0	45	C	\$ 19,232.39	\$ 3,077.18	\$ 22,309.58
		09500	Cubeta 19 L	18.4	473	C	\$ 2,137.44	\$ 341.99	\$ 2,479.43
	Rojo	09700	Tambor 200 L	197.0	45	C	\$ 19,624.44	\$ 3,139.91	\$ 22,764.35
		09750	Cubeta 19 L	18.4	473	C	\$ 2,277.90	\$ 364.46	\$ 2,642.36
2.3.2 Base Agua - Ecológicos. (Productos sobre pedido).									
<b>PASA® Curador PA.</b> Membrana de curado a base de parafinas emulsionadas, se aplica sobre superficies de concreto fresco y evitan la pérdida de agua para su correcto curado. Puede usarse en lugares de poca ventilación, ya que no contiene solventes.	Blanco	09550	Tambor 200 L	215.0	CV	A	\$ 9,703.45	\$ 1,552.55	\$ 11,256.00
		09600	Cubeta 19 L	19.82	CV	A	\$ 1,358.48	\$ 217.36	\$ 1,575.84
		09605	Galon 4 L	4.27	CV	B	\$ 408.35	\$ 65.34	\$ 473.69
<b>CURAPASA® VIS.</b> Membrana de curado a base de parafinas emulsionadas, se aplica sobre superficies de concreto fresco y evitan la pérdida de agua para su correcto curado. Por su consistencia es fácil de aplicar con equipo de aspersión.	Blanco	47350	Tambor 200 L	219.0	CV	A	\$ 7,007.57	\$ 1,121.21	\$ 8,128.78
		47352	Cubeta 19 L	20.2	CV	A	\$ 1,384.43	\$ 221.51	\$ 1,605.94
<b>PASA® Curador AC.</b> Membrana de curado base acrílica, se utiliza en superficies que requieren de un curado eficiente y que estén previstas para recibir acabados, ya que no requiere limpieza mecánica o con solventes.	Azul	09900	Tambor 200 L	219	CV	B	\$ 10,258.77	\$ 1,641.40	\$ 11,900.17
		09950	Cubeta 19 L	20.2	CV	B	\$ 1,123.15	\$ 179.70	\$ 1,302.86

Referencias:  
 (A) Alta Rotación.  
 (B) Disponibilidad sujeta a existencia.  
 (C) Sobre pedido.  
 (CV) Consulte a su Vendedor.

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
----------	----------------	--------	--------------	-----------------	--------------	---------------	-----------	---------	-------

**2.4 GROUTS**

Morteros rellenos altamente resistentes a la compresión.									
<b>Epoxigrout.</b> Mortero epóxico para anclaje de equipo pesado con alta resistencia a la compresión.	Gris	10950	Juego de 3 Componentes de 50kg	53.0	CV	B	\$ 6,520.72	\$ 1,043.31	\$ 7,564.03
<b>PASA® Grout NM.</b> Mortero base cemento, no metálico para anclar y reparar, estabilizado volumétricamente y libre de cloruros. No se contrae.	Gris	11045	Saco 30kg	30.1	CV	A	\$ 634.90	\$ 101.58	\$ 736.49
<b>PASA® Grout 2H.</b> Mortero base cemento, no metálico de fraguado rápido, libre de contracción durante la hidratación del cemento. Por su fraguado rápido se recomienda para bacheo y reparación de carreteras o pisos de concreto.	Gris	11062	Saco 20kg	20.0	100	C	\$ 719.35	\$ 115.10	\$ 834.44

**2.5 ADITIVOS**

Modificadores que transforman las propiedades del concreto adaptándose a las necesidades del usuario.

2.5.1 Modificadores del Concreto									
<b>PASA® Dis AL.</b> Acelerante de fraguado del concreto obteniendo altas resistencias a temprana edad. Reduce el tiempo de uso de la cimbra.	Café	11850	Tambor 200 L	271.0	CV	A	\$ 6,519.34	\$ 1,043.10	\$ 7,562.44
		11870	Bidon 19 L	23.9	CV	A	\$ 741.12	\$ 118.58	\$ 859.70
		11950	Cubeta 4 L	5.4	CV	B	\$ 228.97	\$ 36.63	\$ 265.60
<b>PASA® Dis R.</b> Retardante y dispersante del concreto. Actúa como reductor de agua.	Café	11750	Tambor 200 L	279.0	25	C	\$ 9,457.88	\$ 1,513.26	\$ 10,971.14
		11800	Cubeta 19 L	25.9	263	C	\$ 1,170.42	\$ 187.27	\$ 1,357.69
<b>PASA® Fluid N.</b> Super fluidificante y reductor de agua de alto rango que brinda mayor trabajabilidad a la mezcla.	Café	11450	Tambor 200 L	239.0	25	C	\$ 9,101.45	\$ 1,456.23	\$ 10,557.68
		11500	Cubeta 19 L	22.1	CV	B	\$ 1,135.42	\$ 181.67	\$ 1,317.09
<b>PASA® Fluid R.</b> Retardante de fraguado, fluidificante y reductor de agua. Libre de cloruros	Café	11600	Cubeta 19 L	22.7	CV	B	\$ 1,134.50	\$ 181.52	\$ 1,316.02
<b>PASA® Fluid ALC.</b> Acelerante de fraguado del concreto, libre de cloruros, no agrede o corroe al armado metálico, disminuye el tiempo de fraguado del concreto.	Café	11700	Cubeta 19 L	22.1	CV	B	\$ 1,132.84	\$ 181.25	\$ 1,314.09

2.5.2 Fibras para el Concreto. (Productos sobre pedido).

<b>PASA® FIBER.</b> Fibras de polipropileno 100% virgen que evitan el agrietamiento del concreto causado por su propia contracción y expansión.	Blanca	12100	Caja c/20 bolsas de 600 g	12.8	CV	A	\$ 2,861.76	\$ 457.88	\$ 3,319.65
		80004	Bolsa 600g	1	CV	A	\$ 145.50	\$ 23.28	\$ 168.78
		12150	Caja c/120 bolsas de 100 g	13.5	CV	A	\$ 4,686.88	\$ 749.90	\$ 5,436.78
		80005	Bolsa 100g	1.0	CV	A	\$ 39.89	\$ 6.38	\$ 46.27
<b>PASA® FIBER</b> Bolsa de 600g se vende en caja c/20 bolsas (Cód. 12100). <b>PASA® FIBER</b> Bolsa de 100g se vende en caja c/120 bolsas (Cód. 12150).									

2.5.3 Superficiales. (Producto sobre pedido).

<b>PASA® Retardante Superficial.</b> Líquido base agua que se utiliza para obtener un retardo superficial de fraguado en superficies de concreto y mortero.	Rojo	27100	Cubeta 19 L	22.67	157	C	\$ 1,148.21	\$ 183.71	\$ 1,331.92
---	------	-------	-------------	-------	-----	---	-------------	-----------	-------------

**2.6 MORTEROS**

Productos diseñados para la reparación de elementos de concreto.

<b>Concre PASA® H.</b> Mortero cementoso de fraguado acelerado y de alta resistencia, diseñado especialmente para reparar superficies horizontales de concreto.	Gris	11211	Saco 25kg	25	80	C	\$ 839.61	\$ 134.34	\$ 973.94
<b>Concre PASA® FR V.</b> Mortero cementoso de fraguado acelerado y de alta resistencia, diseñado especialmente para reparar superficies verticales de concreto.	Gris	11212	Saco 25kg	25.0	CV	B	\$ 881.59	\$ 141.05	\$ 1,022.64
<b>PASA® Mortero Chuleador.</b>	Gris Concreto	07965	Saco 25kg	25.1	CV	A	\$ 694.01	\$ 111.04	\$ 805.05
<b>PASA® Termik.</b> Mortero cementicio térmico, que permite disipar el calor, reduciendo significativamente la temperatura interior de cualquier habitación hasta 7 °C.	Blanco	07960	Saco 30 Kg	30.1	66	C	\$ 873.67	\$ 139.79	\$ 1,013.46
<b>Nivel PASA®.</b> Mortero cementoso alta resistencia y de fraguado acelerado, diseñado para nivelar superficies de concreto mal acabadas, dañadas, fisuradas y desgastadas.	Gris	11210	Saco 25kg	25.0	CV	A	\$ 851.86	\$ 136.30	\$ 988.16

**2.7 ENDURECEDORES**

Endurecedor mineral inoxidable, le da una correcta integración superficial al concreto. Ofrece una mayor resistencia al desgaste por abrasión o al impacto.

<b>PASA® Endurecedor.</b> Endurecedor mineral inoxidable, le da una correcta integración superficial al concreto, postes, vigas, pisos, muros, etc.	Gris	11401	Saco 25kg	25.0	80	C	\$ 482.89	\$ 77.26	\$ 560.16
---	------	-------	-----------	------	----	---	-----------	----------	-----------

Referencias:  
(A) Alta Rotación.  
(B) Disponibilidad sujeta a existencia.  
(C) Sobre pedido.  
(CV) Consulte a su Vendedor.

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>3.1 SELLADORES</b>									
<b>3.1.1 Selladores</b>									
<b>3.1.1.1 Selladores de Poliuretano:</b> Selladores elásticos a base de poliuretano que cura con la humedad del medio ambiente, formando un sello impermeable.									
PASA® Uretano. Sellador elástico creado para sellar juntas verticales y horizontales sobre diversos materiales como: concreto, aluminio, madera, materiales pétreos o cerámicos, etc.	Gris	47851	Salchicha 600 ml	0.8	CV	A	\$ 342.36	\$ 54.78	\$ 397.14
		12350	Cartucho 300 ml	0.4	CV	A	\$ 192.59	\$ 30.81	\$ 223.40
	Blanco	12455	Salchicha 600 ml	0.8	CV	A	\$ 342.36	\$ 54.78	\$ 397.14
		12450	Cartucho 300 ml	0.4	CV	A	\$ 192.58	\$ 30.81	\$ 223.39
		12500	Cartucho 300 ml	0.4	CV	A	\$ 211.84	\$ 33.89	\$ 245.74
PASA® URETANO de 600 ml se vende en paquete de 25 salchichas. PASA® URETANO de 300 ml se vende en caja con 25 cartuchos.									
PASA® Uretano SL. Sellador elástico creado para sellar juntas de expansión horizontal sobre superficies de concreto. Autonivelante y de Fácil aplicación.	Gris	12600	Cubeta 19 L	22.8	CV	A	\$ 9,840.01	\$ 1,574.40	\$ 11,414.41
PASA® Poliuretano Sellador. Sellador de poliuretano modificado mono componente utilizado para sellar juntas y grietas en pavimentos de concreto y asfalto.	Negro	49900	Cubeta 19 L	25.0	36	C	\$ 9,264.17	\$ 1,482.27	\$ 10,746.44
<b>3.1.1.2 Selladores Asfálticos:</b> Selladores base asfalto que son autonivelantes y se emplean en pisos en dónde la resistencia a la tracción es indispensable.									
PASA® Sello. Compuesto asfáltico para sellar juntas horizontales de un solo componente en pisos de concreto o asfalto. De aplicación en caliente.	Negro	12950	Cuñete 30 kg	30	CV	B	\$ 2,357.08	\$ 377.13	\$ 2,734.22
PASA® Jet L. Sellador asfáltico que se emplea principalmente en el sellado de juntas horizontales donde se requiera un sellador elástico resistente a hidrocarburos. No se agrieta ni se cuartea. De aplicación en frío.	Negro	13000	Juego de 2 Componentes de 3.8 L	4.54	157	C	\$ 1,220.13	\$ 195.22	\$ 1,415.35
<b>3.2 RELLENOS PARA JUNTAS</b>									
<b>3.2.1 Polietileno Preformado en forma de tira:</b> Respaldos de polietileno reticulado que actúa como sello en juntas de expansión.									
PASA® Foam. Material plástico espumado diseñado para emplearse en juntas de expansión y sobre las separaciones de todo tipo de pisos o pavimentos de concreto: calles y pistas de despegüe y carreteaje en aeropuertos, entre otros. Es de fácil aplicación y resistente a los rayos UV. No resulta afectado por el ataque de microorganismos y es auto extingüible.	Gris	13900	Rollo de 1/2" x 20cm x 30m	4.1	CV	A	\$ 2,358.06	\$ 377.29	\$ 2,735.34
		13850	Rollo de 1/2" x 15cm x 30m	3.1	CV	A	\$ 1,767.44	\$ 282.79	\$ 2,050.23
		13800	Rollo de 1/2" x 10cm x 30m	2.0	CV	A	\$ 1,176.79	\$ 188.29	\$ 1,365.07
		14050	Rollo de 1/4" x 20cm x 55m	1.2	CV	A	\$ 846.09	\$ 135.37	\$ 981.47
		14000	Rollo de 1/4" x 15cm x 55m	0.9	CV	B	\$ 663.65	\$ 106.18	\$ 769.83
		13950	Rollo de 1/4" x 10cm x 55m	0.6	CV	B	\$ 431.02	\$ 68.96	\$ 499.99
<b>3.2.2 Polietileno Preformado en forma de cordón:</b> Base de apoyo para selladores en frío, fabricado con espuma de polietileno de baja densidad, flexible y comprimible. Defácil y rápida colocación y ahorran consumo de sellador.									
PASA® Rod 1" con 182 m lineales por caja	Gris	14350	Caja c/1 carrete	3.4	20	C	\$ 2,634.67	\$ 421.55	\$ 3,056.21
PASA® Rod 3/4" con 335 m lineales por caja.		14300	Caja c/2 carretes	4.1	CV	A	\$ 2,847.55	\$ 455.61	\$ 3,303.16
PASA® Rod 5/8" con 472 m lineales por caja.		14250	Caja c/2 carretes	3.9	CV	A	\$ 2,891.74	\$ 462.68	\$ 3,354.41
PASA® Rod 1/2" con 762 m lineales por caja.		14200	Caja c/2 carretes	4	CV	A	\$ 3,112.63	\$ 498.02	\$ 3,610.65
PASA® Rod 3/8" con 640 m lineales por caja.		14150	Caja c/2 carretes	2.4	CV	A	\$ 1,787.24	\$ 285.96	\$ 2,073.20
PASA® Rod 1/4" con 1,219 m lineales por caja.		14100	Caja c/2 carretes	2.8	CV	A	\$ 2,514.21	\$ 402.27	\$ 2,916.48
<b>3.2.3 Juntas Impregnadas</b>									
PASA® Junta Premoldeada. Material celulósico impregnado con asfaltos especiales, de fácil manejo. Ideal para usarse en pistas, plataformas de aeropuertos, pisos industriales, estacionamientos y patios de maniobra.	Negra	13750	Tablero de 1.22m x 1.22m por 1.2 cm espesor	7.0	300	C	\$1,565.14	\$250.42	\$1,815.56
<b>3.2.4 Juntas de control:</b> Perfiles pre moldeados de plástico que se colocan en el concreto fresco generando una junta de control que evita agrietamientos en pisos y pavimentos. Son de fácil y rápida colocación.									
PASA® Junta (2" x 3.05 m).	Negro	14500	Caja c/50 piezas	15.4	10	C	\$ 6,473.17	\$ 1,035.71	\$ 7,508.88
PASA® Junta (1 1/2" x 3.05 m).		14450	Caja c/50 piezas	12.9	CV	A	\$ 5,248.51	\$ 839.76	\$ 6,088.27
PASA® Junta (1" x 3.05 m).		14400	Caja c/50 piezas	11.0	10	C	\$ 4,391.71	\$ 702.67	\$ 5,094.38
<b>3.2.5 Bandas de PVC:</b> Actúa como sello de agua en juntas frías de colado o juntas de dilatación, ya sea en cimentaciones, tanques, canales, etc. y para colocarla en juntas de muros, pisos y demás elementos.									
PASA® Banda de PVC. Utilizada en elementos para concentración y retención de agua en juntas de colado o dilatación.	Naranja	13300	Rollo de 300 mm x 25 m	41.6	10	C	\$ 10,587.86	\$ 1,694.06	\$ 12,281.92
		13250	Rollo de 225 mm x 25 m	31.3	10	C	\$ 8,037.85	\$ 1,286.06	\$ 9,323.90
		13200	Rollo de 190 mm x 25 m	24.6	CV	B	\$ 6,568.26	\$ 1,050.92	\$ 7,619.18
		13150	Rollo de 150 mm x 25 m	19.0	CV	B	\$ 4,652.62	\$ 744.42	\$ 5,397.04
		13100	Rollo de 100 mm x 25 m	13.0	10	C	\$ 3,023.19	\$ 483.71	\$ 3,506.90
PASA® Banda de PVC Ojillada. Utilizada en elementos para concentración y retención de agua en juntas de colado o dilatación.	Naranja	13550	Rollo de 300 mm x 25 m	41.6	CV	B	\$ 10,776.30	\$ 1,724.21	\$ 12,500.51
		13500	Rollo de 225 mm x 25 m	31.5	CV	A	\$ 8,248.39	\$ 1,319.74	\$ 9,568.13
		13450	Rollo de 190 mm x 25 m	24.6	CV	A	\$ 5,706.30	\$ 913.01	\$ 6,619.31
		13400	Rollo de 150 mm x 25 m	19.0	CV	A	\$ 4,841.57	\$ 774.65	\$ 5,616.23
		13350	Rollo de 100 mm x 25 m	13.0	CV	A	\$ 3,212.16	\$ 513.95	\$ 3,726.10
<b>3.3 RECUBRIMIENTOS</b>									
<b>3.3.1 Reflectivos</b>									
PASA® Reflemax. Recubrimiento de alta capacidad reflectiva, alto rendimiento, excelente resistencia al intemperismo y gran durabilidad.	Blanco	09060	Cubeta 19 L	24.3	105	C	\$ 2,797.32	\$ 447.57	\$ 3,244.89
<b>3.3.2 Recubrimientos Epóxicos. (Producto sobre pedido).</b>									
<b>3.3.2.1 Epóxicos 100% sólidos:</b> Recubrimiento epóxico 100% sólidos. Ideal para aplicarse como acabado protector de superficies de concreto, metal y madera expuestas a derrames de sustancias químicas o condiciones ambientales severas.									
PASA® Epoxi AS. Recubrimiento epóxico que forma una capa decorativa, protectora y anticorrosiva, una vez seco puede estar en contacto con agua potable y alimentos, de fácil aplicación y limpieza.	Blanco	24000	Juego 2 Componentes de 19 L	33.5	52	C	\$ 15,056.50	\$ 2,409.04	\$ 17,465.54
		24050	Juego 2 Componentes de 4 L	7.5	250	C	\$ 3,490.00	\$ 558.40	\$ 4,048.40
	Rojo Óxido	24100	Juego 2 Componentes de 19 L	38.15	52	C	\$ 14,188.48	\$ 2,270.16	\$ 16,458.64

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>3.3.2.2 Esmaltes Epóxicos:</b> Esmalte epóxico base solvente que posee gran resistencia química y al desgaste por lavado y tráfico peatonal ocasional.									
PASA® Epoxi Lux. Recubrimiento epóxico para protección decorativa y mantenimiento de superficies como pisos, muros y elementos de concreto, metal, madera, etc. Deja un acabado vidriado, soporta altas temperaturas, de fácil preparación y aplicación.	Transparente	24200	Juego de 2 componentes de 19 L	22.18	52	C	\$ 8,449.87	\$ 1,351.98	\$ 9,801.85
		24250	Juego de 2 componentes de 19 L	4.73	250	C	\$ 2,079.78	\$ 332.76	\$ 2,412.54
	Blanco	24400	Juego de 2 componentes de 19 L	25.63	52	C	\$ 8,282.81	\$ 1,325.25	\$ 9,608.06
	Azul Claro	24500	Juego de 2 componentes de 19 L	26.01	52	C	\$ 8,282.81	\$ 1,325.25	\$ 9,608.06
	Gris Oscuro	24600	Juego de 2 componentes de 19 L	26.58	52	C	\$ 8,282.81	\$ 1,325.25	\$ 9,608.06
	Gris	24700	Juego de 2 componentes de 19 L	26.01	52	C	\$ 8,282.81	\$ 1,325.25	\$ 9,608.06
		24750	Juego de 2 componentes de 19 L	5.5	250	C	\$ 1,917.58	\$ 306.81	\$ 2,224.39
<b>3.3.2.3 Diluyentes. (Producto sobre pedido).</b>									
PASA® Diluyente para epóxicos. Diluyente para recubrimientos epóxicos y limpieza de herramientas.	Transparente	24900	Bidón 4 L Flex Spout	3.9	250	C	\$ 702.78	\$ 112.44	\$ 815.22
<b>3.2.3 Recubrimientos para Superficies Deportivas. (Producto sobre pedido).</b>									
PASA® Sport. Recubrimiento flexible y resistente a la abrasión, de gran adherencia al sustrato, alta resistencia al intemperismo. Ideal para la señalización reglamentaria en canchas deportivas.	Blanco	25500	Cubeta 19 L	24.8	CV	B	\$ 2,811.35	\$ 449.82	\$ 3,261.17
		25550	Tambor 200 L	343.0	5	C	\$ 17,243.41	\$ 2,758.95	\$ 20,002.35
	Rojo	25600	Cubeta 19 L	32.0	CV	B	\$ 1,835.59	\$ 293.69	\$ 2,129.28
		25650	Tambor 200 L	333.0	5	C	\$ 20,279.86	\$ 3,244.78	\$ 23,524.64
	Verde	25700	Cubeta 19 L	31.0	CV	B	\$ 2,272.27	\$ 363.56	\$ 2,635.83
<b>3.2.5 Recubrimientos para carpeta asfáltica.</b>									
PASA® Bacheador en frío. Asfalto solido de aplicación en frío listo para usar.	Negro	52645	Saco 25 Kg	25.0	CV	B	\$ 837.90	\$ 134.06	\$ 971.96
<b>3.4 PROTECTORES DE SUPERFICIE</b>									
<b>3.4.1 Repelentes Hidrofugantes</b>									
PASA® Sil S. Funciona como repelente a la lluvia y recubrimiento anti-hongos en superficies como canteras, mármoles, granito y similares.	Transparente	26050	Tambor 200 L	189.0	25	C	\$ 29,166.75	\$ 4,666.68	\$ 33,833.43
		26100	Bidón 19 L Flex Spout	17.7	CV	A	\$ 3,185.64	\$ 509.70	\$ 3,695.34
		26150	Bidón 4 L Flex Spout	3.8	CV	A	\$ 792.81	\$ 126.85	\$ 919.66
PASA® Sil A. Funciona como repelente a la lluvia en superficies exteriores de ladrillo, tabique, aplanados lisos o texturizados, tejas de barro, etc. Es ecológico.	Transparente	26250	Cubeta 19 L	20.8	CV	A	\$ 1,025.51	\$ 164.08	\$ 1,189.59
		26255	Bote 4 L	4.5	CV	A	\$ 317.13	\$ 50.74	\$ 367.88
PASA® Sil Plus. Sellador de silicón que seca con la humedad del medio ambiente y se torna elástico. Tiene alta resistencia a la intemperie y al envejecimiento.	Transparente	50241	Cubeta 19 L	16.5	CV	A	\$ 5,363.97	\$ 858.24	\$ 6,222.21
		50242	Bote 4 L	3.6	CV	A	\$ 1,307.37	\$ 209.18	\$ 1,516.55
<b>3.4.2 Protectores para Madera. (Producto sobre pedido).</b>									
PASA® Micide. Solución protectora de madera contra la putrefacción, polilla, termitas, etc Alto poder de penetración, larga vida útil, de rápido secado y fácil aplicación.	Ambar	26300	Tambor 200 L	189	25	C	\$ 58,361.40	\$ 9,337.82	\$ 67,699.22
<b>3.4.3 Asfálticos Anticorrosivos</b>									
PASA® Metal Seal S. Ideal para proteger partes inferiores de vehículos automotores. Como amortiguador de ruidos y rechinos.	Negro	26800	Tambor 200 L	249.0	6	C	\$ 16,844.79	\$ 2,695.17	\$ 19,539.96
		26850	Cubeta 19 L	23.4	68	C	\$ 1,922.13	\$ 307.54	\$ 2,229.67
PASA® AntiOxi. Producto capaz de transformar e inhibir químicamente el óxido en superficies metálicas ferrosas.	Beige	50852	Bidón 20 L	22.6	CV	B	\$ 8,201.22	\$ 1,312.20	\$ 9,513.42
		50850	Bidón 5 L	5.7	CV	B	\$ 1,859.84	\$ 297.58	\$ 2,157.42
		50855	Bote 1 L	1.2	CV	B	\$ 510.72	\$ 81.72	\$ 592.44
PASA® Cooler. Recubrimiento asfáltico de consistencia pastosa de rápida evaporación. Ideal como anticorrosivo para enfriadores de aire acondicionado.	Negro	35800	Bote 1 L	1.3	1300	C	\$ 150.50	\$ 24.08	\$ 174.58
<b>3.5 ESPECIALIDADES ASFÁLTICAS</b>									
<b>3.5.1 Protectores y Niveladores Asfálticos</b>									
PASA® Pavimento. Emulsión de alquitrán de hulla de gran resistencia a hidrocarburos, fricción, intemperismo y al agrietamiento, diseñado para renovar y proteger pavimentos asfálticos	Café Oscuro	45341	Cubeta 19 L	21.2	31	C	\$ 3,299.33	\$ 527.89	\$ 3,827.22
<b>3.6 PLACAS DE AISLAMIENTO TÉRMICO</b>									
<b>3.6.1 Placas Aislantes de Poliestireno Extruido:</b> Aislante térmico hecho a base de poliestireno extruido en forma de hoja semirrigida constituida de una superficie lisa y celdas cerradas ideal para aislamiento de techos, muros, etc.									
PASA® Poli NRG 1"	Blanco	04557	Placa de 1.22 m x 2.44 m	2.7	1080	C	\$ 1,086.07	\$ 173.77	\$ 1,259.84
PASA® Poli NRG 1.5"	Blanco	04556	Placa de 1.22 m x 2.44 m	4.0	720	C	\$ 1,629.53	\$ 260.73	\$ 1,890.26
PASA® Poli NRG 2"	Blanco	04555	Placa de 1.22 m x 2.44 m	5.3	540	C	\$ 2,172.73	\$ 347.64	\$ 2,520.37
<b>3.7 COMPLEMENTOS</b>									
<b>3.7.1 Pegamentos</b>									
Unelo. Adhesivo multiusos de color blanco formulado a base de resinas sintéticas. Usos recomendados: como adherente de papel, yeso y madera porosa.	Blanco	52630	Tambor 200 L	223.0	15	C	\$ 12,366.25	\$ 1,978.60	\$ 14,344.85
		35850	Cubeta 19 L	20.6	CV	A	\$ 1,355.98	\$ 216.96	\$ 1,572.94
		52632	Galon 4L	1.0	750	C	\$ 420.13	\$ 67.22	\$ 487.35
		52631	Bote 1 L	1.0	3000	C	\$ 174.16	\$ 27.87	\$ 202.02
<b>3.7.2 Herramientas para el Instalador</b>									
Soplete, Regulador y Manguera PASA® con chispa integrada		27300	Pieza	3.3	CV	A	\$ 4,760.30	\$ 761.65	\$ 5,521.95
Pistola de calafateo para salchicha PASA®		51801	Pieza	1	CV	A	\$ 1,272.76	\$ 203.64	\$ 1,476.40
Carretilla PASA® Rod		27400	Pieza	0.25	10	C	\$ 3,456.00	\$ 552.96	\$ 4,008.95
Cucharilla para prefabricados PASA®		27450	Pieza	0.13	200	C	\$ 395.48	\$ 63.28	\$ 458.75
Rodillo para aplicación de productos: PEEL&SEAL, PEEL&PATCH		27500	Pieza	0.9	1	C	\$ 1,924.52	\$ 307.92	\$ 2,232.45
Cepillo de lechuguilla No.10		27550	Pieza	0.5	CV	A	\$ 124.35	\$ 19.90	\$ 144.24

PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
<b>4.0 TECNOLOGÍA PURIFI-K</b>									
La tecnología de PURIFI-K consiste en nanotecnología fotocatalítica, capaz de limpiar contaminantes presentes en el aire al contacto con la luz, natural o artificial, eliminándolos mediante la transformación de óxidos de nitrógeno a nitratos inofensivos al medio ambiente y que son gradualmente arrastrados por el agua de lluvia. Además de brindar acción antibacterial**. Cubrir una área de 90 m2 equivale a plantar 7 árboles.**									
<b>4.1. Recubrimiento Fotocatalítico Acrílico</b>									
<b>PASA® PURIFI-K COOL MUROS.</b> Recubrimiento base agua, elaborado con pigmentos inorgánicos, extendedores y aditivos especiales que forman una película con excelentes propiedades decorativas, de adherencia, flexibilidad, impermeabilidad, reducción térmica y de protección fungicida y alguicida para muros y fachadas. Índice de reflectancia solar (IRS) 106, altamente reflectivo con tecnología fotocatalítica, capaz de limpiar contaminantes presentes en el aire al contacto con la luz.									
Blanco		49851	Cubeta 19 L	24	CV	B	\$ 3,692.01	\$ 590.72	\$ 4,282.73
*En caso de requerir un color específico pregunte a su ejecutivo*									
<b>4.2. Impermeabilizante Fotocatalítico de Naturaleza Híbrida Acrílico-Poliuretano</b>									
<b>PASA® PURIFI-K EXTREME.</b> Recubrimiento impermeable de tecnología híbrida; poliuretano-acrílico monocomponente que brinda alta resistencia a rayos UV reforzado con microesferas de gran potencial reflectivo de gran durabilidad. Índice de reflectancia solar (IRS) de 109, cuenta con tecnología fotocatalítica, capaz de limpiar contaminantes presentes en el aire al contacto con la luz.									
Blanco		06473	Cubeta 26 L	\$ 28.00	CV	A	\$ 3,860.11	\$ 617.62	\$ 4,477.73

<b>5.0 PINTURAS</b>									
<b>5.1.1 Pinturas Vinil Acrílicas</b>									
PRODUCTO	COLOR/ ACABADO	CODIGO	PRESENTACION	PESO NETO EN KG	ORDEN MINIMA	CLASIFICACION	PRECIO	IVA 16%	TOTAL
<b>PASA® Color Plus:</b> Pintura vinil acrílica, acabado mate, excelente poder cubriente y rendimiento. Para aplicaciones interiores y exteriores	Blanco	94377200001	Cubeta 19 L	26.5	CV	A	\$ 1,678.90	\$ 268.62	\$ 1,947.52
		94377300001	Bote 4 L	5.4	CV	A	\$ 391.55	\$ 62.65	\$ 454.19
<b>5.1.2 Pinturas Viales</b>									
<b>PASA® VIAL Base Agua</b>	Amarillo	50270	19L	29.7	110	C	\$ 2,524.01	\$ 403.84	\$ 2,927.85
		50271	19L	29.7	110	C	\$ 2,914.02	\$ 466.24	\$ 3,380.27
<b>PASA® VIAL Base solvente</b>	Amarillo	50274	200L	339	10	C	\$ 37,695.97	\$ 6,031.36	\$ 43,727.33
		50272	19L	31.9	110	C	\$ 4,469.62	\$ 715.14	\$ 5,184.76
	Blanco	50275	200L	339	10	C	\$ 35,244.08	\$ 5,639.05	\$ 40,883.13
		50273	19L	31.9	110	C	\$ 3,596.71	\$ 575.47	\$ 4,172.18

En el caso de la línea PASA® COLOR PLUS, se aplica el descuento correspondiente, no aplica el descuento general.

**6.0 PASA® INSTALADOR**

PRODUCTO	COLOR/ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
----------	---------------	--------	--------------	-----------------	--------------	---------------	-----------	---------	-------

PASA® Instalador - Es un impermeabilizante prefabricado conformado por un sistema multicapa en forma de rollo. Ideal para obras de Interés Social.

**6.1 PASA® Instalador APP**

PASA® Instalador APP PG 4.0 mm	Blanco	44126	Rollo 1 m x 10 m	54	CV	A	\$ 2,059.62	\$ 329.54	\$ 2,389.16
	Rojo	44125	Rollo 1 m x 10 m	54	CV	A	\$ 2,059.62	\$ 329.54	\$ 2,389.16
	Rojo Vento	44156	Rollo 1 m x 10 m	54	242	C	\$ 2,306.77	\$ 369.08	\$ 2,675.86
PASA® Instalador APP PG 3.5 mm	Blanco	44138	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,847.31	\$ 295.57	\$ 2,142.88
	Rojo	44137	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,847.31	\$ 295.57	\$ 2,142.88
PASA® Instalador APP FVG 3.5 mm	Blanco	44131	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,288.35	\$ 206.14	\$ 1,494.48
	Rojo	44130	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,288.35	\$ 206.14	\$ 1,494.48
PASA® Instalador APP FVG 3.0 mm	Blanco	44136	Rollo 1 m x 10 m	40	CV	B	\$ 1,189.85	\$ 190.38	\$ 1,380.23
	Rojo	44135	Rollo 1 m x 10 m	40	CV	B	\$ 1,189.85	\$ 190.38	\$ 1,380.23
PASA® Instalador PG APP 4.5 mm	Rojo	44109	Rollo 1 m x 10 m	59	CV	A	\$ 2,302.72	\$ 368.43	\$ 2,671.15
	Blanco	44110	Rollo 1 m x 10 m	59	CV	A	\$ 2,302.72	\$ 368.43	\$ 2,671.15

**6.2 PASA® Instalador SBS**

PASA® Instalador SBS PG 4.0 mm	Blanco	44128	Rollo 1 m x 10 m	54	CV	A	\$ 2,059.62	\$ 329.54	\$ 2,389.16
	Rojo	44127	Rollo 1 m x 10 m	54	CV	A	\$ 2,059.62	\$ 329.54	\$ 2,389.16
	Verde	44104	Rollo 1 m x 10 m	54	CV	A	\$ 2,164.62	\$ 346.34	\$ 2,510.96
PASA® Instalador SBS PG 3.5 mm	Blanco	44140	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,883.18	\$ 301.31	\$ 2,184.49
	Rojo	44139	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,847.31	\$ 295.57	\$ 2,142.88
	Verde	44116	Rollo 1 m x 10 m	47	325	C	\$ 1,952.31	\$ 312.37	\$ 2,264.68
PASA® Instalador SBS FVG 3.5 mm	Blanco	44133	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,288.35	\$ 206.14	\$ 1,494.48
	Rojo	44132	Rollo 1 m x 10 m	47	CV	A	\$ 1,288.35	\$ 206.14	\$ 1,494.48
PASA® Instalador SBS FVG 3.0 mm	Blanco	44145	Rollo 1 m x 10 m	40	CV	A	\$ 1,189.85	\$ 190.38	\$ 1,380.23
	Rojo	44149	Rollo 1 m x 10 m	40	CV	A	\$ 1,201.19	\$ 192.19	\$ 1,393.38
PASA® Instalador PG SBS 4.5 mm	Blanco	44111	Rollo 1 m x 10 m	59	CV	A	\$ 2,296.50	\$ 367.44	\$ 2,663.94
	Rojo	44112	Rollo 1 m x 10 m	59	CV	A	\$ 2,296.50	\$ 367.44	\$ 2,663.94
PASA® Instalador PA SBS 4.0 mm	Liso	44165	Rollo 1 m x 10 m	56	CV	A	\$ 1,661.84	\$ 265.89	\$ 1,927.73
PASA® Instalador PA SBS 3.5 mm	Liso	44152	Rollo 1 m x 10 m	48	260	C	\$ 1,555.63	\$ 248.90	\$ 1,804.53
PASA® Instalador PA SBS 3.0 mm	Liso	44155	Rollo 1 m x 10 m	43	260	C	\$ 1,449.21	\$ 231.87	\$ 1,681.09

**CLAVES DE INSTALADOR:** PG: Poliéster acabado Granular      FVG: Fibra de Vidrio acabado Granular  
 Estos productos aplican un descuento diferente por canal, consultar con su ejecutivo de ventas.

**7.0 PASA® PONY PLAS ESCOLAR**

PRODUCTO	COLOR/ACABADO	CÓDIGO	PRESENTACIÓN	PESO NETO EN KG	ORDEN MÍNIMA	CLASIFICACIÓN	PRECIO \$	IVA 16%	TOTAL
----------	---------------	--------	--------------	-----------------	--------------	---------------	-----------	---------	-------

Para estos productos no aplica un descuento adicional.

**7.1 PASA® Pony Plas ESCOLAR APP** - De alta durabilidad y flexibilidad a bajas temperaturas, fabricado a base de polipropileno atáctico que lo hace funcional en climas templados y calurosos. Los que tienen acabado superior con gravilla cerámica esmaltada a altas temperaturas otorga alta resistencia a la intemperie.

PASA® Pony Plas ESCOLAR APP PG 4.0 mm de espesor	Blanco	38356	Rollo 1m x 10m	50	CV	A	\$ 1,713.32	\$ 274.13	\$ 1,987.46
	Rojo	38355	Rollo 1m x 10m	52	225	C	\$ 1,713.32	\$ 274.13	\$ 1,987.46

**7.2 PASA® Pony Plas ESCOLAR SBS** - De alta durabilidad y flexibilidad a bajas temperaturas, fabricado a base de mezclas de elastómeros (SBS) que lo hace funcional en climas fríos y templados. Por su acabado superior con gravilla cerámica esmaltada a altas temperaturas que otorga alta resistencia a la intemperie.

PASA® Pony Plas ESCOLAR SBS PG 4.0 mm de espesor	Rojo	38632	Rollo 1m x 10m	52	225	C	\$ 1,734.37	\$ 277.50	\$ 2,011.87
--	------	-------	----------------	----	-----	---	-------------	-----------	-------------

**7.3 PASA® Pony Plas ESCOLAR N PG** - De alta durabilidad y flexibilidad a bajas temperaturas, fabricado a base de mezclas de elastómeros (PG) que lo hace funcional en climas fríos y templados. Por su acabado superior con gravilla cerámica esmaltada a altas temperaturas que otorga alta resistencia a la intemperie.

PASA® Pony Plas ESCOLAR N SBS PG 4.0 mm de espesor	Blanco	38360	Rollo 1m x 10m	54	CV	A	\$ 1,214.06	\$ 194.25	\$ 1,408.31
	Rojo	38361	Rollo 1m x 10m	54	225	C	\$ 1,214.06	\$ 194.25	\$ 1,408.31