

SELLADORES

Tecnologías varias

Descripción

En el área de selladores contamos con productos de diferentes bases químicas que nos permiten adaptarnos a la mayoría de usos de los mercados de Construcción e Industria. Además de que contamos con presentaciones distintas ya sea de envase o de imagen que se adaptan a las necesidades de nuestros clientes. En nuestra gama encontraras: Línea NPT, ISOFLEX y Neutra. En toda nuestra gama contamos con productos de alta calidad que a pesar de ser relativamente nuevos en los mercados de México y CA, han ganado rápidamente una reputación de excelencia.



ACRÍLICO

Sellador mono componente a base de resina Acrílica y agua, ideal para reparaciones en mampostería y concreto así como para juntas con una capacidad de movimiento mínima (Inferior al 10%). Debido a su composición se trata de un sellador muy fácil de utilizar y pintable ya curado. Se recomienda utilizarse en interiores ya que es sensible y reacciona ante el continuo contacto con el agua.

- Sellador Acrílico Std Blanco de 300 ml [ACR-ACRL-BL](#)
- Sellador ISOACRYL Blanco de 300 ml [ACR-AISO-BL](#)
- Sellador ACRYL ST Blanco de 300 ml [ACR-ANPT-BL](#)

SILICÓN ACÉTICO

Sellador flexible y multi usos que permite un excelente agarre sobre una gran cantidad de sustratos lisos tanto en la industria como en la construcción Cura rápidamente al contacto con la humedad atmosférica y posee una excelente resistencia a los rayos UV y al interperismo. En esta gama contamos con variables que se adaptan a usos específicos en la construcción y la industria. No es pintable.

- Silicón Multi Propósito Transparente de 280 ml [SIL-PLES-CL](#)
- Silicón Multi Propósito Blanco de 280 ml [SIL-PLES-BL](#)
- Silicón Multi Propósito Negro de 280 ml [SIL-PLES-NG](#)
- Siliflex (Acético MP) Transparente de 280 ml [SIL-SFLX-CL](#)
- S SIL AC (Acético GP) Transparente de 280 ml [SIL-SSLA-CL](#)
- S SIL Food 100% NSF Transparente de 280 ml [SIL-SSFD-CL](#)
- S SIL Food 100% NSF Blanco de 280 ml [SIL-SSFD-BL](#)
- S SIL Food 100% NSG Negro de 280 ml [SIL-SSFD-NG](#)

SILICÓN NEUTRO (Oxímico)

Sellador a base de Silicón de reticulación neutra oxímica con excelente elasticidad y adhesión a PVC rígido, plástico, vidrio y metales. A diferencia de los silicones de tipo Acético este si tiene adhesión a superficies rugosas como el concreto. Se recomienda para uso en juntas de hasta +/- 25%. Posee una excelente resistencia a los rayos UV y a la intemperie. No es pintable.

- S SIL N (Neutro Oxímico) Transparente 300 ml [SIL-SSLN-CL](#)
- S SIL N (Neutro Oxímico) Blanco de 300 ml [SIL-SSLN-BL](#)
- S SIL N (Neutro Oxímico) Negro de 300 ml [SIL-SSLN-NG](#)

SILICON NEUTRO (Alcoxy)

Sellador a base de Silicón de reticulación neutra tipo Alcoxy de excelente elasticidad, muy similar al de tipo Oxímico pero especial para aplicarse en superficies mas delicadas a reacciones químicas. Esto es debido a que su base química (Alcohol) es mucho menos agresiva sobre superficies que pueden reaccionar a compuestos agresivos como la acetona. Su comportamiento es muy similar al Oxímico pero es ligeramente mas suave y tiene un curado un poco mas lento. Su nivel de elasticidad es mayor. No es pintable.

- S SIL N Solar (Neutro Alcoxy) Transparente 300 ml [SIL-SSLN-SC](#)
- S SIL N Solar (Neutro Alcoxy) Gris de 300 ml [SIL-SSLN-SG](#)
- S SIL N Solar (Neutro Alcoxy) Negro de 300 ml [SIL-SSLN-SN](#)

SIMP (HIBRIDOS)

Selladores monocomponentes Híbridos de ultima generación que no contienen Isocianatos. Son el resultado de mezclar las cadenas químicas de Silicones y poliuretanos, derivando en una nueva familia de selladores y adhesivos con un amplio espectro de aplicaciones. Muy flexibles, excelente adhesión a la mayoría de superficies, buen desempeño a la exposición a los rayos UV, muy fáciles de aplicar y no reaccionan agresivamente a la humedad.

- Iflex Plus 290 ml Arena [SMP-IFXH-AR](#)
- Iflex Plus 290 ml Blanco [SMP-IFXH-BL](#)
- Iflex Plus 290 ml Bronce [SMP-IFXH-BR](#)
- Iflex Plus 290 ml Champagne [SMP-IFXH-CH](#)
- Iflex Plus 290 ml Gris Aluminio [SMP-IFXH-AL](#)
- Iflex Plus 290 ml Gris Beige [SMP-IFXH-GB](#)
- Iflex Plus 290 ml Gris Oscuro [SMP-IFXH-GO](#)
- Iflex Plus 290 ml Café [SMP-IFXH-CF](#)
- **Simp Seal 20 Gris de 600 ml** [SMP-SS20-GS](#)
- **Simp Seal 25 Blanco de 290 ml** [SMP-SS25-BL](#)
- **Simp Seal 25 Gris de 290 ml** [SMP-SS25-GR](#)
- **Simp Seal 25 Negro de 290 ml** [SMP-SS25-NG](#)
- **Simp Seal 33 Autonivelante Gris de 14 Kg** [SMP-SS33-SL](#)
- **Simp Seal 55 Blanco de 290 ml** [SMP-SS55-BL](#)
- **Simp Clear Transparente de 290 ml** [SMP-SS55-CL](#)
- **Simp High Tack Blanco 290 ml** [SMP-SMHT-BL](#)
- **Simp Seal 57 HT Blanco de 600 ml** [SMP-SS57-BS](#)
- **Simp Seal 60 HV (Parabrisas) Negro 600 ml** [SMP-SS60-HV](#)
- **Simp Coat AR 100X Gris 11 kg** [SMP-SC10-AR](#)
- **Simp Coat 25 Gris 14 Kg** [SMP-SC25-GL](#)

ESPUMAS DE POLIURETANO

Selladores y adhesivos a base de espuma de poliuretano que vienen en presentación de latas presurizadas y que reaccionan ante la humedad ambiental para expanderse y generar un sello en huecos y juntas. No poseen capacidad expansiva, únicamente sirven como relleno inerte pero debido a su química funcionan como un muy buen adhesivo en varios tipos de superficies.

- Espuma de Poliuretano Std de 300 ml [PUF-PUFO-30](#)
- Espuma de Poliuretano Std de 500 ml [PUF-PUFO-50](#)
- Espuma de Poliuretano Dual de 750 ml [PUF-MUFG-75](#)

BUTILO

Selladores con una estructura molecular cerrada especiales para contener humedad y gases. La característica principal de este tipo de selladores es mantenerse sin curar por un largo periodo de tiempo. Son utilizados principalmente en la construcción para reparaciones o sellado de cámaras refrigeradas y en la industria para generar hermeticidad en equipos o Automóviles. Disponible en cartucho o cintas preformadas.

· Isobutilo 3235 Beige de 300 ml	<u>BUT-BU91-BL</u>
· Bostik 5000 Hot Melt Butyl	<u>BUT-EDST-HB</u>
· Caucho Butilico de 3/16" x 25'	<u>BUT-0118-MT</u>
· Caucho Butilico de 3/8" x 3/32" x 45'	<u>BUT-0937-MT</u>
· Caucho Butilico de 1/2" x 3/32" x 45'	<u>BUT-0950-MT</u>
· Caucho Butilico de 3/4" x 3/32" x 45'	<u>BUT-0975-MT</u>
· Caucho Butilico de 1" x 3/32" x 45'	<u>BUT-1000-MT</u>
· Caucho Butilico de 1/2" x 1/8" x 30'	<u>BUT-1250-MT</u>
· Caucho Butilico de 3/4" x 1/8" x 30'	<u>BUT-1275-MT</u>

POLIURETANO LM (Bajo Modulo)

Selladores a base urethano de bajo modulo ideales para el medio de la construcción en donde se requiere un sello elástico para juntas constructivas tanto de concreto como metálicas. Manejamos diferentes densidades y manejamos formulaciones especiales con baja emisión de VOC para cumplir la norma LEED.

· Urethano PU 25 Blanco de 310 ml (U907)	<u>PUR-PU25-BI</u>
· Urethano PU 25 Gris de 310 ml (U907)	<u>PUR-PU25-GR</u>
· Urethano PU 25 Blanco de 600 ml (U907)	<u>PUR-PU25-BS</u>
· Urethano PU 25 gris de 600 ml (U907)	<u>PUR-PU25-GS</u>
· U Seal 907 Blanco de 600 ml	<u>PUR-U907-BS</u>
· U Seal 907 Gris de 310 ml	<u>PUR-U907-GR</u>
· U Seal 907 Gris de 600 m	<u>PUR-U907-GS</u>
· U Seal 907 Negro de 310 ml	<u>PUR-U907-NG</u>
· Construflex Blanco de 600 ml	<u>PUR-CONS-BS</u>
· Construflex Gris de 600 ml	<u>PUR-CONS-GS</u>
· Lamiflex Blanco de 310 ml	<u>PUR-LAMF-BL</u>
· Lamiflex Gris de 310 ml	<u>PUR-LAMF-GR</u>
· Lamiflex Negro de 310 ml	<u>PUR-LAMF-NG</u>

POLIURETANO SL (Autonivelante)

Sellador de urethano de consistencia liquida diseñado para autonivelarse en aplicaciones de tipo horizontal. Con una dureza media y una alta elasticidad es un producto indispensable en el área de la construcción para sellar juntas constructivas en pisos o con una variable a su formulación para utilizarse como membrana de impermeabilización en techumbres.

· PU Autonivelante Std Gris de 600 ml	<u>PUR-PUSL-GS</u>
· PU Autonivelante Std Gris de 21 Kgs	<u>PUR-PUSL-GC</u>
· T 525 Top Coat PU Alifatico 15 Kgs.	<u>PUR-T525-TC</u>
· PU 450 Membrana impermeable 25 kg	<u>PUR-P450-GC</u>
· PU 816 Autonivelante LB Gris de 600 ml	<u>PUR-P816-GS</u>
· U Seal 816 LB Gris de 600 ml	<u>PUR-U816-GS</u>
· U Seal 816 LB Negro de 600 ml	<u>PUR-U816-NS</u>
· U Seal 816 LB Gris de 14 Kg	<u>PUR-U816-GC</u>

POLIURETANO HM (Alto Modulo)

Selladores a base urethano de Alto modulo ideales para el medio de la industria y la construccion, mantienen todavía una elasticidad suficiente pero funcionan también como eficientes adhesivos. En construccion se utilizan para detallado en juntas de mediano movimiento y en la industria como Adhesivos flexibles que permiten el movimiento limitado de los elementos fijados.

• Urethano PU 38 Blanco de 310 ml (U500)	<u>PUR-PU38-BI</u>
• Urethano PU 38 Blanco de 600 ml (U500)	<u>PUR-PU38-BS</u>
• Urethano PU 38 Gris de 310 ml (U500)	<u>PUR-PU38-GR</u>
• Urethano PU 38 Gris de 600 ml (U500)	<u>PUR-PU38-GS</u>
• Urethano PU 38 Negro de 310 ml (U500)	<u>PUR-PU38-NG</u>
• Urethano PU 38 Negro de 600 ml (U500)	<u>PUR-PU38-NS</u>
• U Seal 500 Blanco de 310 ml (U500)	<u>PUR-U500-BL</u>
• U Seal 500 Blanco de 600 ml (U500)	<u>PUR-U500-BS</u>
• U Seal 500 Gris de 310 ml (U500)	<u>PUR-U500-GR</u>
• U Seal 500 Gris de 600 ml (U500)	<u>PUR-U500-GS</u>
• U Seal 500 Negro de 310 ml (U500)	<u>PUR-U500-NG</u>
• U Seal 500 Negro de 600 ml (U500)	<u>PUR-U500-NS</u>
• Urethano PU 40 Blanco de 300 ml (U507)	<u>PUR-PU40-BL</u>
• Urethano PU 40 Blanco de 600 ml (U507)	<u>PUR-PU40-BS</u>
• Urethano PU 40 Gris de 300 ml (U507)	<u>PUR-PU40-GR</u>
• Urethano PU 40 Gris de 600 ml (U507)	<u>PUR-PU40-GS</u>
• Urethano PU 40 Negro de 300 ml (U507)	<u>PUR-PU40-NG</u>
• Urethano PU 40 Negro de 600 ml (U507)	<u>PUR-PU40-NS</u>
• Urethano PU 40 Almendra de 600 ml (U507)	<u>PUR-PU40-AS</u>
• Construflex Blanco de 300 ml	<u>PUR-CONS-BL</u>
• Construflex Gris de 300 ml	<u>PUR-CONS-GR</u>
• Construflex Negro de 300 ml	<u>PUR-CONS-NG</u>
• Iflex 40 Blanco de 310 ml (U507)	<u>PUR-IFLX-BL</u>

Poliuretano (Industria)

Dentro del segmento de selladores a base de urethano tenemos la gama de mas alto desempeño en esta familia , diseñados para áreas alto desempeño y por lo general de uso industrial debido a que estos selladores tienen un comportamiento con una tendencia mayor a comportarse como adhesivos que como selladores. Su uso principal es para industria Automotriz .

• Urethano PU 50 Blanco de 600 ml (74062)	<u>PUR-PU50-BS</u>
• Urethano PU 50 Negro de 600 ml (74062)	<u>PUR-PU50-NS</u>
• Urethano PU 60 HV Blanco 600 ml (74080)	<u>PUR-PU60-BS</u>
• PU 70 HV Windshield de 600 ml (74055)	<u>PUR-PU70-HV</u>
• PU 70 MV Windshield de 310 ml (U207)	<u>PUR-PU70-ST</u>
• PU 70 MV Windshield de 600 ml (74057)	<u>PUR-PU70-SA</u>
• U Seal 207 Plus Windshield de 310 ml	<u>PUR-U207-S3</u>
• U Seal 207 Plus Windshield de 600 ml	<u>PUR-U207-SA</u>
• U Seal 201 Fast Windshield de 310 ml	<u>PUR-U201-ST</u>
• U Seal 201 Fast Windshield de 600 ml	<u>PUR-U201-SA</u>
• U Seal 208 BTR Windshield de 600 ml	<u>PUR-U208-BT</u>
• U Seal 209 Primerless de 310 ml	<u>PUR-U209-ST</u>
• U Seal 209 Primerless de 600 ml	<u>PUR-U209-SA</u>