

## Catálogo de Productos Línea Amarilla



Productos hechos  
en Bélgica



### SELLADOR ACRÍLICO PINTABLE / 300 ml

Sellador acrílico de alta calidad. Esta masilla se puede pintar perfectamente con cualquier pintura, por tanto es ideal para sellar grietas, zócalos, guardapolvos y juntas interiores de ventana.

#### Aplicaciones

Juntas con movimiento limitado, como por ejemplo, juntas de ventanas interiores, marcos de puertas, zócalos, guardapolvos, trabajos en albañilería, trabajos de enyesado, entre pared y pared, sellado de grietas.

#### Características

- Resistente a temperaturas desde -20°C hasta +80°C.
- Colores inalterables.
- Puede ser pintado una vez seco.
- No aplicable en lluvia o hielo.

#### Colores:



GUARDAPOLVOS



VENTANA INTERIOR



### SILICONA POLICARBONATO NEUTRA / 300 ml

Silicona neutra para la construcción, que permanece elástica. Gracias a sus propiedades neutras exentas de ácidos, es ideal para materiales o soportes sintéticos y delicados. Esta silicona no se puede pintar.

#### Aplicaciones

Se adhiere muy bien sobre superficies no porosas como vidrio, esmalte, acero inoxidable, aluminio, hierro, PVC, zinc, cobre, plomo, diversos materiales sintéticos y otros materiales habituales en construcción. Ideal para todo tipo de acristalados y todo tipo de juntas de construcción.

#### Características

- Resistente a los rayos UV.
- Resistente a temperaturas desde -60°C hasta +180°C
- Uso en juntas exteriores e interiores.
- No contiene solventes.

#### Colores:



CARPINTERIA PVC



### SILICONA BAÑO & COCINA / 300 ml y 82 ml

Silicona acética para el sellado de baños y cocinas y todo tipo de superficies lisas con continua presencia de humedad. Contiene fungicida, que evita la formación de hongos.

#### Aplicaciones

Baños, tinas, duchas, sellado de vanitorios, cocinas, sellado de lavaplatos y todo tipo de superficies en permanente contacto con agua.

#### Características

- Sellado rápido.
- Contiene Fungicida.
- Resistente a los rayos UV.
- Resistente a temperaturas desde -60°C hasta +180°C.

#### Colores:



COCINAS



BAÑERAS



### SILICONA ACÉTICA VIDRIO & ALUMINIO / 280 ml

Silicona muy elástica. Ideal para aplicaciones generales de construcción, puesto que se puede utilizar tanto para juntas interiores como exteriores. Sin embargo, por su contenido de ácido acético, esta silicona no debe usarse en soportes de material sintético. No se puede pintar.

#### Aplicaciones

Ideal para juntas sobre diversos soportes, tanto porosos como no porosos, entre otros, ladrillos, madera, planchas de yeso, baldosas, porcelanas, vidrio y aluminio. Especialmente utilizada para el sellado de ventanas en exterior.

#### Características

- Resistente a rayos UV.
- Resistente a temperaturas desde -60°C hasta +180°C
- Alta elasticidad.
- Disponible en varios colores.

#### Colores:



VENTANA EXTERIOR



MAMPARAS



### ADHESIVO Y SELLADOR DE POLIURETANO / 310 ml

Masilla de poliuretano que posee una doble función ya que adhiere y sella. Tiene un gran poder de agarre inicial y una gran adhesión final. Es a prueba de golpes y vibraciones. Posee una gran resistencia contra agentes climáticos.

#### Aplicaciones

Junta en pisos de hormigón, fijación elástica para zocalos, mamparas, tabiques, sellado de uniones en automóviles y container, sellado de techos metálicos.

#### Características

- Doble función, sella y adhiere
- Gran agarre inicial.
- A prueba de golpes y vibraciones

#### Colores:



CUMPLE NORMA MANUAL DE CARRETERAS VOL N°8 MOP



PISOS INDUSTRIALES



TECHOS METALICOS



### SILICONA AUTOMOTRIZ ALTA TEMPERATURA / 310 ml

Es un formador de juntas de silicona que resiste altas temperaturas, hasta 285°C, especial para piezas mecánicas con gran fricción y generación de calor.

#### Aplicaciones

Sellado entre piezas metálicas, sellado de bombas y motores, sellado de calderas de calefacción.

#### Características

- Resiste hasta 285° C.
- Gran adherencia.

#### Formatos y colores disponibles:



MOTORES



BOMBAS



### ESPUMA DE POLIURETANO / 750 ml & 500 ml

Espuma de poliuretano autoexpandible. Ideal para el relleno y aislamiento de ambientes. Gran capacidad de expansión y relleno. Excelente aislación térmica y acústica. Puede ser cortada una vez seca.

#### Aplicaciones

Aislación térmica y acústica en muros y ventanas. Relleno de grietas, de espacios entre muros y relleno de juntas de dilatación.

#### Características

- Autoexpandible
- Gran poder de relleno
- Aislación térmica y acústica

#### Formatos disponibles:



RELLENO DE MUROS



PUERTAS



### ADHESIVO SIN CLAVOS NI TORNILLOS EXTERIOR / 360 gr.

Adhesivo de agarre inicial extrafuerte a base de solventes para la adhesión de materiales pesados en el exterior. Gran poder de agarre inicial. Resistente a agentes climáticos.

#### Aplicaciones

Adhesión de aplicaciones metálicas sobre concreto, adhesión de buzones al concreto. Para materiales pesados como un buzón debe utilizar el método de transferencia: aplicar adhesivo en ambas superficies, juntarlas y luego despeguelas, posterior a 10 minutos adhiera nuevamente ejerciendo presión.

#### Características

- Gran agarre inicial
- Agarre final 140 Kg. / Mt2
- Fácil de aplicar.
- Uno de los sustratos debe ser poroso.

#### Colores:



BUZONES EN EXT.



BAÑERAS



### ADHESIVO SIN CLAVOS NI TORNILLOS TRANSPARENTE / 360 gr.

Adhesivo extrafuerte transparente-cristalino para todo tipo de aplicaciones que necesitan una terminación imperceptible. Agarre inicial extrafuerte. No mancha.

#### Aplicaciones

Pegado de azulejos de cerámica, pegado de aplicaciones de madera a vidrio, tales como perillas o tomaderas de muebles u otros. Señaléticas.

#### Características

- Transparente
- Gran agarre inicial
- Agarre final 140 Kg. / Mt2
- Fácil de aplicar.
- Uno de los sustratos debe ser poroso.

#### Colores:



METAL-LADRILLO



METAL-VIDRIO

### ADHESIVO SIN CLAVOS NI TORNILLOS INTERIOR

Adhesivo de agarre inicial extrafuerte de base acuosa. Especial para la adhesión de guardapolvos y artículos decorativos. Posee una adhesión inicial de 140 Kg/m<sup>2</sup>. Al menos uno de los sustratos debe ser poroso.

#### Aplicaciones

Adhesión de guardapolvos, adhesión de aplicaciones de yeso, adhesión de maderas, a metales y concreto, adhesión de artículos decorativos, adhesión de azulejos en los baños.

#### Características

- Gran agarre inicial
- Agarre final 140 Kg. / Mt2
- No tiene olor.
- Fácil de aplicar.
- Uno de los sustratos debe ser poroso.

#### Colores:



APLICACIONES DE YESO



GUARDAPOLVOS



DISPONIBLE EN CARTUCHO DE 360 gr. / POMO DE 100gr/ BALDE DE 1 GALON.

## UN DISEÑO ESPECIALMENTE PENSADO PARA USTED

Color del Producto

Marca muy reconocible

Aplicaciones y Sustrato

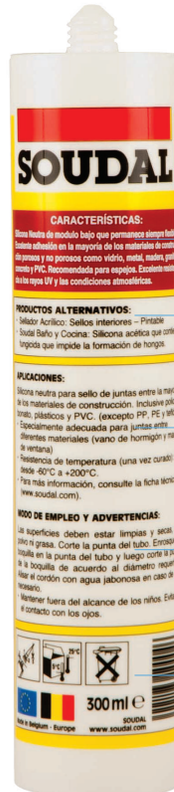
Amarillo Resaltante

Fotos de Aplicaciones

Base del Producto

Sustratos Aplicables

Características Importantes



Características Generales

Productos Alternativos

Aplicaciones

Modo de Uso

Información del Fabricante

**Soudal**

www.soudalchile.cl  
www.soudal.com

LO CAMPINO 432 - QUILICURA  
SANTIAGO - CHILE

Fono: 56 - 2 620 7812  
Fax: 56 - 2 620 7898



Productos hechos en Bélgica