



ON THE JOB

SINCE 1865TM





DAP^{MR} Selladores

| | |
|--|---|
| ALEX Sellador de látex acrílico multiuso | 1 |
| ALEX PLUS Sellador de látex acrílico siliconizado multiuso | 1 |
| DYNAFLEX Sellador elastomérico para puertas y ventanas..... | 2 |
| KWIK SEAL Sellador adhesivo para baños y cocinas | 2 |
| KWIK SEAL Ultra Sellador adhesivo Anti Hongos | 3 |
| EXTREME STRETCH Sellador a prueba de fisuras Premium | 3 |

DAP^{MR} Silicones

| | |
|--|---|
| SELLADOR 100% Silicón multiuso..... | 4 |
| SELLADOR 100% Silicón antihongos para baños y cocinas | 4 |
| SELLADOR ADHESIVO 100% Silicón uso general..... | 5 |
| GASKET MAKER Sellador alta temperatura para empaques de motor | 5 |
| SILICÓN Alta temperatura 100% RTV..... | 6 |
| SILICÓN HVAC 100% RTV | 6 |
| SILICÓN Max Sellador Premium para baños y cocinas | 7 |
| SILICÓN Max Sellador Premium para puertas y ventanas..... | 7 |
| COMMERCIAL KITCHEN Sellador 100% Silicón para la industria alimenticia | 8 |

DAP^{MR} Especialidades

| | |
|---|----|
| POLYURETHANE Sellador adhesivo premium de poliuretano..... | 9 |
| SIDE WINDER Sellador de polímero especial de alto desempeño | 9 |
| ROOF Sellador para asfalto impermeable..... | 10 |
| CONCRETE Sellador para juntas y grietas de concreto..... | 10 |

DAP^{MR} Espumas Aislantes

| | |
|---|----|
| KWIK FOAM Espuma aislante de poliuretano..... | 11 |
| TOUCH 'N FOAM Max Fill..... | 11 |
| TOUCH 'N FOAM Home Seal | 12 |
| TOUCH 'N FOAM No Warp | 12 |
| TOUCH 'N FOAM Fire Break | 13 |
| TOUCH 'N FOAM Landscape | 13 |

DAP^{MR} Adhesivos

| | |
|---|----|
| STRONG STIK Adhesivo de montaje de agarre instantáneo | 14 |
| BEATS THE NAIL Adhesivo multiuso para construcción | 14 |
| DYNAGRIP Adhesivo Máxima resistencia | 15 |
| DYNAGRIP Adhesivo para Espejo/Mármol/Granito | 15 |
| WELDWOOD Adhesivo de contacto en gel | 16 |
| WELDWOOD Adhesivo de contacto fórmula original | 16 |
| CARPENTER 'S Adhesivo para madera multiusos | 17 |
| WELDWOOD Pegamento de resina plástica | 17 |
| RAPID FUSE Adhesivo uso general | 18 |
| RAPID FUSE Adhesivo para madera | 18 |

DAP^{MR} Resanadores

| | |
|--|----|
| ALEX PLUS SPACKLING Compuesto para rellenar..... | 19 |
| FAST' N FINAL Resanador de peso liviano..... | 19 |

DAP^{MR} TREMCO

| | |
|---------------------------|----|
| TREMCO Tremsil 600..... | 20 |
| TREMCO PROGLAZE SSG | 20 |
| TREMCO PROGLAZE II | 21 |



ALEX Sellador de látex acrílico multiuso.

Sellador de látex acrílico multiusos para juntas y grietas con movimiento mínimo. Se aplica suave y fácilmente, puede pintarse con pinturas base agua o esmalte. Resistente a las grietas y a la pulverización de la pintura.

Características y beneficios

- Para uso en interior / exterior
- Flexible
- Pintable
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse

Aplicaciones

- Emboquillado
- Zoclos
- Molduras
- Pequeñas grietas
- Uniones de esquina

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C 834
- Rango de Temperatura para la aplicación: 4 °C a 38 °C
- Tiempo de secado al tacto: 30 minutos
- Durabilidad de 25 años

Adhiere a

- Madera
- Ladrillo
- Concreto
- Metal
- Tablaroca / Panel de yeso
- Superficies pintadas



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34020 | 300 ml | Blanco | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 6 | 108 |

ALEX PLUS Sellador de látex acrílico siliconizado multiuso.

Sellador de látex acrílico siliconizado multiusos para juntas y grietas con movimiento moderado. Los aditivos de silicón brindan mejor adhesión y flexibilidad proporcionando un sello duradero. Tienen una gran capacidad de soportar tanto pintura látex como de aceite. Evita la filtración del aire y la humedad a través de grietas y juntas. Se aplica suave y fácilmente.

Características y beneficios

- Para uso en interiores y exteriores
- Resistente al moho y los hongos
- Sello impermeable
- Flexibilidad excelente
- Pintable
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse
- Se adhiere a la mayoría de las superficies porosas y lisas

Aplicaciones

- Marcos de puertas y ventanas
- Zoclos
- Molduras
- Uniones de esquina
- Paneles de revestimiento lateral
- Tubos
- Respiraderos

Especificaciones

- Excede la especificación ASTM C 834
- Rango de temperatura para aplicación 4°C a 38°C
- Tiempo de secado al tacto: 30 minutos
- Durabilidad de 35 años

Adhiere a

- Madera
- Ladrillo
- Concreto
- Metal
- Tablaroca/ panel de yeso
- Superficies pintadas
- Yeso



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34202 | 162 ml | Blanco | 3.30 | 12 | 24 x 18 x 11 | 6 | 240 |
| 34001 | 300 ml | Blanco | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 5 | 108 |
| 34002 | 300 ml | Transparente | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 2 | 108 |
| 34004 | 300 ml | Gris | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 6 | 108 |
| 34006 | 300 ml | Negro | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 0 | 108 |
| 34008 | 300 ml | Almendra | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 4 | 108 |
| 34012 | 300 ml | Cedro | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 1 | 108 |
| 18120 | 300 ml | Café | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 0 | 108 |
| 18124 | 300 ml | Bronce | 6.50 | 12 | 20 x 15 x 31 | 0 | 108 |



Todas las soluciones para sus proyectos.®

Selladores

DYNAFLEX Sellador elastomérico para puertas y ventanas.

Es un polímero acrílico de alta resistencia, formulado a base de látex para mantener un excelente desempeño a la intemperie, desarrollado especialmente para mantener flexibilidad a prueba de grietas.

Características y beneficios

- Resistente a la expansión y contracción sin agrietarse
- Excelente duración aun en juntas mayores a 1"
- Resistente al moho y los hongos
- Para uso en interiores y exteriores
- Puede pintarse

Aplicaciones

- Emboquillado
- Zoclos
- Molduras
- Pequeñas grietas
- Uniones de esquina

Especificaciones

- Cumple con la norma ASTM C 920, clase 25
- Rango de temperatura para la aplicación 4 °C a 38 °C
- Tiempo de secado al tacto: 30 min
- Durabilidad de 50 años

Adhiere a

- Madera
- MDF
- PVC
- Poliestireno



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 18300 | 300 ml | Blanco | 5.94 | 12 | 20 x 15 x 30 | 1 | 108 |
| 18305 | 300 ml | Transparente | 4.54 | 12 | 20 x 15 x 30 | 6 | 108 |
| 40503 | 300 ml | Almendra | 5.83 | 12 | 20 x 15 x 30 | 3 | 108 |
| 34051 | 300 ml | Arcilla | 5.9 | 12 | 20 x 15 x 30 | 9 | 108 |
| 18280 | 300 ml | Negro | 5.81 | 12 | 20 x 15 x 30 | 6 | 108 |
| 34053 | 300 ml | Cedro | 5.85 | 12 | 20 x 15 x 30 | 1 | 108 |
| 34052 | 300 ml | Bronce | 5.85 | 12 | 20 x 15 x 30 | 2 | 108 |

KWIK SEAL Sellador adhesivo para baños y cocinas

Sellador adhesivo de látex fácil de utilizar especialmente formulado para proporcionar un sello duradero y hermético para aplicaciones en cocinas y baños. Une como un pegamento y sella de manera excelente, contiene fungicida, el sellador es resistente al moho y los hongos. Se aplica fácilmente tiene gran adhesión a una gran variedad de sustratos.

Características y beneficios

- Resistente al moho y los hongos
- Sello impermeable
- Pintable
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse
- Poco olor

Aplicaciones

- Emboquillado
- Zoclos
- Molduras
- Pequeñas grietas
- Uniones de esquina

Especificaciones

- Rango de temperatura para aplicación: 4 °C a 38 °C
- Tiempo de secado al tacto: 15 minutos

Adhiere a

- Cerámica
- Vidrio
- Porcelana
- Fibra de vidrio
- Madera
- Metal
- Tablaroca / Panel de yeso

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34028 | 162 ml | Blanco | 3.20 | 12 | 24 x 18 x 11 | 2 | 240 |
| 34032 | 162 ml | Transparente | 2.30 | 12 | 24 x 18 x 11 | 9 | 240 |
| 18002 | 300 ml | Blanco | 6.43 | 12 | 20 x 15 x 31 | 4 | 108 |
| 18242 | 300 ml | Transparente | 4.43 | 12 | 20 x 15 x 31 | 4 | 108 |



KWIK SEAL Ultra Sellador Premium para Baños y Cocinas Siliconizado

Sellador para baños y cocinas de alto rendimiento formulado de silicona avanzada con tecnología avanzada hidrófaga.

Características y beneficios

- Nueva tecnología hidrófaga que repele el agua y espuma de jabón
- Protección a prueba de manchas
- Garantía de por vida contra hongos y moho
- No mancha piedras como mármol y granito
- Bajo olor
- Puede ser expuesto al agua en tan solo 4 horas

Aplicaciones

- Sello en lavamanos y fregaderos
- Sello perimetral cancelas de baño
- Sello en cubiertas de cocinas
- Sello en tarjas de acero inoxidable

Especificaciones

- Rango de temperatura de aplicación: 4°C a 38°C
- Tiempo de secado al tacto: 10 minutos
- Curado completo: 7 a 14 días
- Tiempo para utilizar el sellador en servicio: 4 horas

Adhiere a

- Madera pintada y sin pintar
- Cerámica
- Porcelana
- Vidrio
- La mayoría de los metales
- La mayoría de los plásticos
- Fibra de vidrio
- Panel de yeso
- Granito
- Mármol
- Ladrillo
- Piedra



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 18894 | 162 ml | Blanco | 2.44 | 12 | 24.13 x 18.41 x 10.79 | 5 | 240 |
| 18895 | 162 ml | Transparente | 2.44 | 12 | 24.13 x 18.41 x 10.79 | 2 | 240 |

EXTREME STRETCH Sellador elastomérico premium resistente de fisuras

Es un sellador elastomérico de primera calidad de fórmula uretano acrílico para sellar una amplia variedad de superficies en interior y exterior.

Características y beneficios

- Sellador con elongación de hasta 600%
- Capaz de resistir fisuras y grietas
- Se adhiere a cualquier superficie
- Se puede pintar en tan solo 2 horas
- Sella juntas de hasta 7.6 cm
- Fácil aplicación
- Bajo olor
- Para uso en interior / exterior
- Garantía de por vida

Aplicaciones

- Excelente para sello perimetral de canceleria
- Sello en puertas
- Sello en molduras
- Sello en encimeras
- Paneles de revestimiento lateral

Especificaciones

- Rango de temperatura de aplicación: 4°C a 38°C
- Tiempo de secado al tacto: 30 minutos
- Curado completo: 24 horas
- Capacidad de movimiento +25%
- Cumple con la norma ASTM C920

Adhiere a

- Madera pintada y sin pintar
- Aluminio
- La mayoría de los metales
- Vinil
- La mayoría de los plásticos
- Vidrio
- Panel de yeso
- La mayoría de los materiales de construcción
- Piedra
- Concreto
- Estuco
- Fibrocemento
- Molduras de PVC
- Ladrillo



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34060 | 300 ml | Blanco | 5.44 | 12 | 20 x 15 x 30 | 2 | 108 |



SELLADOR 100% Silicón uso general.

Brinda un sello duradero e impermeable en una amplia variedad de aplicaciones de interiores y exteriores. Evita la filtración de aire y la humedad a través de las grietas y juntas.



Características y beneficios

- Para uso en interior / exterior
- Sello impermeable
- Flexibilidad permanente
- Buena adhesión a las superficies lisas con lisas
- Resistente al moho y los hongos

Aplicaciones

- Marcos de puertas y ventanas
- Paneles de revestimiento lateral
- Tubos
- Conductos
- Canaletas
- Respiraderos

Especificaciones

- Cumple con la norma ASTM C90 C719
- Rango de temperatura para la aplicación: -37°C a 60°C
- Tiempo de secado al tacto: 20 minutos

Adhiere a

- Vidrio
- Cerámica
- Porcelana
- Fibra de vidrio
- Maderas no aceitosas
- La mayoría de metales
- La mayoría de los plásticos

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|---------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00752 | 82.8 ml | Blanco | 1.49 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 6 | 160 |
| 00753 | 82.8 ml | Transparente | 1.49 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 3 | 160 |
| 34211 | 300 ml | Transparente | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 8 | 108 |
| 34213 | 300 ml | Negro | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 2 | 108 |
| 34215 | 300 ml | Blanco | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 6 | 108 |
| 08643 | 300 ml | Aluminio | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 2 | 108 |
| 08647 | 300 ml | Bronce | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 0 | 108 |
| 08649 | 300 ml | Almendra | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 4 | 108 |

Silicón 100% antihongos para baños y cocinas.

Sellador 100% de silicón, ofrece una excelente durabilidad, flexibilidad y adherencia para un sello impermeable duradero alrededor de las superficies no porosas, tales como cerámica y accesorios de plomería. El silicón ya curado es resistente al moho y hongos.



Características y beneficios

- Una vez curado es resistente al moho
- Sello impermeable
- Flexibilidad permanente
- Mínima contracción

Aplicaciones

- Tinas
- Fregaderos
- Regaderas
- Inodoros
- Accesorios
- Pegado de azulejos sueltos

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C90 C719
- Rango de temperatura para la aplicación: -37°C a 60°C
- Tiempo de secado al tacto: 10 a 25 minutos

Adhiere a

- Vidrio
- Cerámica
- Fibra de Vidrio
- Porcelana
- Algunos Metales
- Superficies pintadas
- Maderas
- La mayoría de los plásticos

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|---------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00750 | 82.8 ml | Blanco | 1.49 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 6 | 160 |
| 08640 | 300 ml | Blanco | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 1 | 108 |
| 08648 | 300 ml | Transparente | 4.40 | 12 | 20 x 15 x 31 | 7 | 108 |



Sellador adhesivo 100% silicón uso general

Sellador 100% silicón de larga duración, proporciona un fuerte sello resistente al agua que no se agrieta o se encoge. Ideal para reparaciones rápidas y proyectos para el hogar, así como para construcción y reparación de los acuarios. Inofensivo para los peces de agua dulce y salada. Seguro para el contacto con alimentos, lavavajillas y microondas.

Características y beneficios

- Sello impermeable
- No se encoge ni se agrieta
- Seguro al contacto con alimentos
- Ideal para lavavajillas y microondas
- No tóxico
- Flexible
- Ideal para acuarios

Aplicaciones

- Construcción de acuarios
- Ideal para plantas de plástico y piezas de cerámica en los fondos y lados del acuarios
- Mantenimiento de acuarios (Sellado de fugas, reparación de grietas, tuberías y mangueras)

Especificaciones

- Rango de temperatura de aplicación: 4°C a 38°C
- Tiempo de secado al tacto: 10 minutos
- Curado completo: 7 a 14 días
- Tiempo para utilizar el sellador en servicio: 4 horas

Adhiere a

- Vidrio
- Cerámica
- Porcelana
- Vidrio
- Algunos metales
- Algunos plásticos
- Fibra de vidrio
- Panel de yeso
- Fibra de vidrio



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|---------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00755 | 82.8 ml | Transparente | 1.49 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 1 | 160 |

Sellador de alta temperatura para empaques de motor

Sellador 100% silicón de larga duración, forma sellos para reparaciones mecánicas automotrices y aplicaciones generales. Proporciona un sellado a prueba de agua y resistente a la intemperie. Permanece flexible, no se agrieta o encoge. Resiste a las vibraciones, la expansión y la contracción. Resiste temperaturas de hasta 200°C

Características y beneficios

- Resiste temperaturas de hasta 200°C
- Sello flexible y durable
- Resiste al aceite, grasa, agua y combustibles
- Seguro para sensores
- Resiste a vibraciones

Aplicaciones

- Reparaciones automotrices
- Manifold de escape
- Bombas de agua
- Conexión de mangueras
- Protección de conexiones eléctricas
- Rejillas de sellado

Especificaciones

- Rango de temperatura de aplicación: 4°C a 38°C
- Tiempo de secado al tacto: 10 minutos
- Curado completo: 7 a 14 días
- Tiempo para utilizar el sellador en servicio: 4 horas

Adhiere a

- Madera pintada y sin pintar
- Cerámica
- Porcelana
- Vidrio
- La mayoría de los metales
- La mayoría de los plásticos
- Fibra de vidrio
- Panel de yeso
- Granito
- Mármol
- Ladrillo
- Piedra



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|---------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00754 | 82.8 ml | Negro | 1.49 | 6 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 7 | 160 |



Todas las soluciones para sus proyectos.®

Silicones

Silicón Alta Temperaturas 100% RTV

Es un sellador de alto rendimiento diseñado especialmente para aplicaciones de temperaturas extremas. Proporciona un sello duradero y resistente a la intemperie con una adherencia, flexibilidad, y durabilidad superior. Se adhiere a la mayoría de los materiales de construcción comunes y permanece flexible de 4°C hasta 287°C.

Características y beneficios

- Se adhiere a gran variedad de superficies
- Resistencia a la intemperie 100%
- Resistente al agua
- Permanece flexible a altas temperaturas
- No se agrieta ni se encoge
- Para uso Interior / Exterior

Aplicaciones

- Hornos industriales
- Correas de hornos
- Elementos de calefacción
- Ventanas de hornos
- Hornos de secado
- Calderas
- Conductos de humo de chimeneas

Especificaciones

- Cumple con la ASTM C920
- Certificación FDA Reg. No. 21
- Cumple CFR177
- 2600 Seguro ante contacto casual con alimentos

Adhiere a

- La mayoría de los metales
- Vidrio
- Cerámica
- Porcelana
- Mármol
- Superficies no grasosas
- Fibra de vidrio
- Plásticos
- Superficies pintadas



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 08013 | 305 ml | Rojo | 4.15 | 12 | 20.32 x 15.24 x 30.48 | 3 | 108 |

6

Silicón HVAC 100% RTV

Es un sellador de alto rendimiento diseñado especialmente para aplicaciones de calefacción, ventilación y aire acondicionado. Proporciona un sello duradero y resistente a la intemperie con una adhesión, flexibilidad y durabilidad supremas. Se adhiere a los materiales de construcción más comunes y permanece flexible de -40°C a 475°C.

Características y beneficios

- Se adhiere a gran variedad de superficies
- Resistencia a la intemperie 100%
- Resistente al agua
- Permanece flexible a altas temperaturas
- No se agrieta ni se encoge
- Para uso Interior / Exterior

Aplicaciones

- Equipos de aire acondicionado
- Paneles de revestimiento de aluminio
- Equipos de calefacción
- Refrigeradores
- Respiraderos
- Conductos de humo de chimeneas
- Tubos
- Puertas de acceso de ventilaciones

Especificaciones

- Cumple con la ASTM C920
- Certificación FDA Reg. No. 21
- Cumple CFR177
- 2600 Seguro ante contacto casual con alimentos

Adhiere a

- La mayoría de los metales
- Vidrio
- Cerámica
- Porcelana
- Mármol
- Superficies no grasosas
- Fibra de vidrio
- Plásticos



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 08011 | 305 ml | Transparente | 4.15 | 12 | 20.32 x 15.24 x 30.48 | 9 | 108 |



Silicón Max Sellador premium para Baños y Cocinas

Sellador de silicona de calidad premium que ofrece una resistencia al moho y a los hongos durante 10 años. No se agrietará ni encogerá, lo que proporciona un sello duradero, 100% impermeable. Ideal para una amplia variedad de aplicaciones.

Características y beneficios

- No se encoge, ni se agrieta
- Bajo en olor
- Resistente a la formación de moho
- Para interiores y exteriores
- Listo para el agua en 30 minutos

Aplicaciones

- Sello en cancelería de baños
- Sello en cubiertas de cocina de granito y mármol
- Juntas o uniones de cristal laminado
- Reparación de baldosas sueltas
- Salpicaduras
- Lavamanos
- Conductos de Ventilación

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C920 clase 25, uso G, A y M
- Certificado por la NFS para la norma 51 de la ISF/ANS1
- Regulacion N 21 CFR177 2600 de la FDA
- Garantía de por vida en el sellado

Adhiere a

- Azulejo de cerámica
- Vidrio
- Porcelana
- PVC
- Mármol
- Vinil
- Fibra de vidrio



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 08794 | 82.8ml | Transparente | 5.42 | 12 | 30 x 15 x 31 | 1 | 108 |
| 08795 | 82.8ml | Blanco | 5.42 | 12 | 30 x 15 x 31 | 5 | 108 |

Silicón Max Sellador premium para Puertas y Ventanas

Sellador de silicona de calidad premium con excelente durabilidad, flexibilidad y resistencia al agua. Sellador de un solo componente que al secar se convierte en una goma sólida aún expuesto a la humedad del aire.

Características y beneficios

- No se encoge, ni se agrieta
- Bajo en olor
- Resistente a la formación de moho
- Para interiores y exteriores

Aplicaciones

- Emboquillado exterior de ventanas de PVC
- Ensamblaje de ventanas de PVC

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C920 clase 50, uso G, A y M
- Tiempo de secado al tacto: 60 minutos
- Rango de temperatura para la aplicación: 4°C a 49°C

Adhiere a

- Vinil
- PVC
- Madera



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 08792 | 82.8ml | Transparente | 4.42 | 12 | 20 x 15 x 31 | 2 | 108 |
| 08796 | 82.8ml | Blanco | 5.42 | 12 | 20 x 15 x 31 | 4 | 108 |



Commercial Kitchen Sellador 100% Silicón para la industria alimentaria.

Es un producto certificado por la NSF, desarrollado especialmente para ser utilizado en aplicaciones donde existen procesos o almacenamiento de alimentos, ya sea hogar, comercio o industria; es ideal por sus excelentes propiedades.

Características y beneficios

- 100% impermeable
- Resiste a temperaturas extremas que van desde los -59°C hasta los 176°C

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C920 clase 25, uso G, A y M
- Certificado por la NSF para la norma 51 de la ISF/ANSI
- Regulación N 21 CFR177 2600 de la FDA
- Garantía de por vida en el sellado

Aplicaciones

- Aplicación en sellos de cocinas industriales y comerciales
- Sellos de lamina de acero inoxidable
- Sellos en tarjas
- Campanas y cubiertas
- Vitrinas refrigeradas

Adhiere a

- Acero
- Lamina
- Acero inoxidable
- Vidrio
- Azulejo



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|------------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 08656 | 290 ml | Blanco | 4.45 | 12 | 20 x 15 x 30 | 2 | 108 |
| 08658 | 290 ml | Transparente | 4.45 | 12 | 20 x 15 x 30 | 6 | 108 |
| 08660 | 290 ml | Acero inoxidable | 4.45 | 12 | 20 x 15 x 30 | 9 | 108 |



Todas las soluciones para sus proyectos.®

Especialidades

POLYURETHANE Sellador adhesivo premium de poliuretano

Sellador elastomérico de un componente, cura con la humedad del medio ambiente, no pierde volumen. Especialmente formulado para ofrecer una larga duración para el relleno de grietas y juntas. Este sellador de alto desempeño ofrece una adhesión superior a la mayoría de los sustratos y mantiene su flexibilidad.

Características y beneficios

- Resiste hasta un 35% de movimiento en una junta previamente preparada.
- Resiste al tráfico peatonal y vehicular.
- Pintable
- Pare interiores y exteriores

Aplicaciones

- Sello para juntas de lámina, canalón con lámina, canalón con canalón y canalón contra muro.
- Sellador perimetral entre ventanas de aluminio y el muro o mampostería, cordón triangular mínimo de 1/4 de su sección.

Especificaciones

- Excede la norma ASTM C920. Tipo S. Grado NS, clase 35 NSF / ANSI estándar 61. Uso T, NT, O, M, I. CAN / CGSB 19. 13-M87
- Especificación federal TT-5-00230C, tipo II, Clases A.
- Rango de Temperatura para la aplicación: 4°C a 38°C
- Tiempo de secado al tacto: 3 a 6 horas

Adhiere a

- Concreto
- Lamina
- Materiales Prefabricados
- Aluminio
- Piedras naturales



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 18810 | 300 ml | Blanco | 14.10 | 12 | 20 x 15 x 33 | 5 | 132 |
| 18816 | 300 ml | Negro | 14.10 | 12 | 20 x 15 x 33 | 7 | 132 |
| 18814 | 300 ml | Gris | 14.50 | 12 | 20 x 15 x 33 | 3 | 132 |

SIDE WINDER Sellador de polímero especial de alto desempeño

Combina las ventajas de selladores de silicón y poliuretano, ideal para sellar domos de policarbonato, juntas de concreto, ladrillo, madera, lámina, aluminio y otros materiales de construcción. Sellado permanente a la humedad y a la temperatura. Excelente opción para sustituir a selladores de poliuretano por su alta resistencia a rayos UV y manejo en temperaturas extremas y altas condiciones de humedad.

Características y beneficios

- Puede instalarse en condiciones de humedad
- Disponible en 3 colores diferentes
- Contiene menos de 1 gm VOC/lit (copetencia 65 gm/lit)
- Provee un sellado permanente y aislante
- Elongación de 500% - 600%

Aplicaciones

- Fachadas de cristal
- Sello de domos de policarbonato
- Adhesión de láminas de acrílico
- Sella juntas de láminas y panel de concreto

Especificaciones

- Cumple con la especificación ATSM C920,
- Rango de Temperatura para la aplicación: -37°C a 60°C
- Tiempo de secado al tacto: 30 minutos

Adhiere a

- Vidrio
- Policarbonato
- Metales lisos
- Aluminio
- PVC
- Concreto



* El color cristalino no aplica para policarbonato ni acrílico

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00801 | 300 ml | Blanco | 6.2 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 4 | 108 |
| 00807 | 300 ml | Gris Claro | 6.2 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 6 | 108 |
| 00813 | 300 ml | Almendra | 6.2 | 12 | 21.5 x 16.5 x 21.5 | 7 | 108 |



ROOF Sellador para asfalto impermeable

Sellador de alto rendimiento impermeable para techos a base de asfalto, que no se derrite ni forma burbujas. Es ideal para reparar filtraciones menores de techos y para evitar la penetración de aire y humedad. Brinda excelente adhesión y resiste los efectos dañinos de la luz ultravioleta, temperaturas extremas y condiciones climáticas que provocan el enudrecimiento, agrietamiento y desprendimiento de los selladores comunes. Forma un sello impermeable de larga duración. Puede utilizarse tanto en aplicaciones secas como en húmedas.

Características y beneficios

- Para reparar filtraciones menores de techos
- Se puede usar para aplicaciones en seco y húmedo
- Durable y flexible
- Sellador impermeable
- Sólo para uso en exteriores

Aplicaciones

- Techos corrugados
- Superficies de asfalto
- Chimeneas
- Tapajuntas para techos y tuberías
- Tejas / Canaletas
- Lengüetas de seguridad para tejas
- Reparación de filtraciones menores de techos

Especificaciones

- Rango de Temperatura para la aplicación: -4°C a 48°C
- Tiempo de secado al tacto: 1 hora

Adhiere a

- Madera
- Cerámica
- Fibra de vidrio
- Metal
- Asfalto



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 18270 | 300 ml | Negro | 6.58 | 12 | 20 x 15 x 31 | 7 | 108 |

CONCRETE Sellador para juntas y grietas de concreto

Sellador de alto rendimiento, formulado para reparar juntas y grietas en el concreto. Contiene aditivos de silicona para mejorar la adhesión y la resistencia al agua.

Características y beneficios

- Para uso en interiores y exteriores
- Duradero y flexible
- Sello hermético
- Pintable
- Resistencia a la gasolina, aceite, grasa y sal
- Limpieza fácil con agua

Aplicaciones

Para rellenar grietas y reparaciones en:

- Entradas de garage en concreto
- Escalones
- Cimientos
- Patios
- Aceras
- Pisos

Especificaciones

- Rango de Temperatura para la aplicación: -4°C a 48°C
- Tiempo de secado al tacto: 1 minutos

Adhiere a

- Vidrio
- Policarbonato
- Metales lisos
- Aluminio
- PVC
- Concreto



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 18021 | 300 ml | Gris | 6.75 | 12 | 20 x 15 x 31 | 5 | 108 |



KWIK FOAM Espuma aislante de poliuretano

Espuma aislante de poliuretano de un solo componente que cura con la humedad del medio ambiente y se expande para rellenar, sellar y aislar huecos y grietas grandes. Detiene el aire y la penetración de las plagas. No se degrada ni encoge. Contiene retardante de flama. Impermeable. Una vez seca, se puede cortar, lijar y pintar.

Características y beneficios

- Ideal para rellenar, sellar y aislar
- Sella contra la entrada de aire, humedad, ruidos, roedores e insectos
- Evita la pérdida de energía
- Impermeable
- Pintable

Aplicaciones

- Para rellenar separaciones grandes y grietas en y alrededor de:
- Tubos
 - Conductos
 - Respiradores
 - Tomacorrientes
 - Cimientos
 - Paredes
 - Espacios debajo del piso
 - Marcos de puertas y ventanas

Especificaciones

- Rango de temperatura para aplicación óptima: 18°C a 27°C
- Tiempo de secado al tacto: 5 minutos

Adhiere a

- Madera
- Concreto
- Ladrillo
- Acero
- Aluminio
- Vinilo
- Otros materiales de construcción

REUTILIZABLE



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|----------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34320 | 340 g | Almendra | 6.00 | 12 | 31 x 24 x 22 | 7 | 75 |
| 34322 | 680 g | Almendra | 11.00 | 12 | 31 x 24 x 22 | 1 | 48 |

TOUCH'N FOAM Max Fill

Fórmula de máxima expansión, para llenar los vacíos y huecos en todo el hogar. Max Fill ofrece 3 veces más expansión para llenar los vacíos de más de 1 pulgada de ancho. Su unión sella y evita las corrientes de aire y mientras ayuda a bloquear el paso de insectos y otras plagas. Se puede usar en interiores o al aire libre.

Características y beneficios

- Se expande 3 veces para llenar vacíos de más de 1 pulgada
- Bloquea la entrada de insectos y otras plagas

Aplicaciones

- Para rellenar separaciones grandes y grietas en y alrededor de:
- Tubos
 - Conductos
 - Respiradores
 - Tomacorrientes
 - Cimientos
 - Paredes
 - Espacios debajo del piso
 - Marcos de puertas y ventanas

Especificaciones

- Cumple ASTM E-84 Clase A
- UL Classified

Adhiere a

- Cobre y acero en cobre
- PVC y acero
- Laminado
- Baldosas cerámicas o alfombra
- Concreto
- Madera
- Aluminio
- Otros materiales de construcción

REUTILIZABLE



Touch 'n Foam



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|----------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 42424 | 340 g | Almendra | 12 | 24 | 43 x 29 x 23 | 1 | 54 |
| 20012 | 566 g | Almendra | 8 | 12 | 31 x 22 x 29 | 8 | 72 |



TOUCH'N FOAM Home Seal

Home Seal es una espuma multiusos que es perfecta para grietas y espacios vacíos pequeños. Se puede usar en aplicaciones interiores como exteriores. Se puede aplicar en temperaturas desde -1°C hasta 49°C.

Características y beneficios

- Ideal para brechas y grietas mas pequeñas
- Bloquea corrientes de aire, plagas e insectos
- Cura rápido, incluso en temperaturas mas bajas
- Uso interior/ exterior
- Se puede pintar / lijar
- Formula multiusos

Especificaciones

- Se puede aplicar en rangos de temperatura desde -1°C hasta 49°C
- Cumple ASTM C-1536

Adhiere a

- Concreto
- Acero
- Madera
- Ladrillo
- Acero
- Aluminio
- PVC
- Mamposteria

REUTILIZABLE



Touch 'n Foam

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 12412 | 340 g | Blanco | 6.00 | 12 | 11.50 x 8.75 x 9.25 | 3 | 108 |

TOUCH'N FOAM No Warp

No Warp esta especialmente formulado para usarse en marcos de ventanas y puertas. Si bien se puede utilizar como una espuma multiusos, esta espuma de poliuretano de expansion controlada esta diseñada para sellar el aire sin ejercer presión que puede ser perjudicial para la estabilidad del marco de la ventana o puerta.

Características y beneficios

- Formula de baja presión garantizada para no deformar marcos o jambas
- Rellenos y sellos mejor que la fibra de vidrio
- Detiene las corrientes de aire para minimizar la perdida de energía
- Crea una barrera contra la humedad
- Retardante de fuego

Especificaciones

- Cumple con ASTM E84; prueba de resistencia al fuego
- Espuma de color blanco brillante
- Cumple con los estandares 812-04 AAMA
- Clase A para espumas de baja presión
- Certificacion UL

Adhiere a

- Concreto
- Acero
- Madera
- Ladrillo
- Acero
- Aluminio
- PVC
- Mamposteria

REUTILIZABLE



Touch 'n Foam

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 44000 | 300 g | Blanco | 6.00 | 12 | 11.50 x 8.75 x 9.25 | 3 | 108 |



TOUCH'N FOAM Fire Break

Es una espuma selladora corta fuego de clase A y resistente a las llamas que excede los estándares de prueba. Es autoextinguible y funciona al eliminar el flujo de oxígeno en las penetraciones de servicio, donde el fuego se propaga mas rápidamente, bloquea la infiltración de aire, lo que significa que el fuego tardara mas en quemarse en las habitaciones continuas y brindara un tiempo valioso para ponerse a salvo.

REUTILIZABLE



Touch 'n Foam

Características y beneficios

- Sellador aprobado de penetracion retardante de incendios
- Color naranja facil de identificar
- Dispersion de llama 5, desarrollo de humo 0
- Secado al tacto menos de 30 minutos
- Totalmente curado menos de 4 horas

Especificaciones

- Aprobado por ASTM E-814
- Cumple con ASTM E-84 clase A
- Aprobado UL 1715
- Formula aprobada de Fireblock ICC-ES ESR-1926

Adhiere a

- Concreto
- Acero
- Madera
- Ladrillo
- Acero
- Aluminio
- PVC
- Mamposteria

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 01212 | 300 g | Blanco | 6.00 | 12 | 11.50 x 8.75 x 9.25 | 7 | 108 |

TOUCH'N FOAM Landscape

Espuma de color negro formulado para retener su color para mezclarse de forma natural en el paisaje incluso cuando se expone a la luz solar directa. Se adhiere rápidamente a la roca, piedra, cemento, madera, tela porosa o no porosa y es ideal para reemplazar el mortero suelto en las paredes de roca. También se puede usar para dirigir el flujo de agua en aplicaciones de estanques o cascadas y es seguro para su uso alrededor de peces o plantas.

REUTILIZABLE



Touch 'n Foam

Características y beneficios

- La espuma negra es resistente a los rayos UV
- No se decolorara como la espuma convencional, no necesita pintura
- Dirige el flujo del agua adentro y alrededor de jardines acuáticos
- Seguro para peces y plantas
- Adhesivo superior para proyectos de paisajismo
- Mas fácil y menos costoso que el mortero
- Rellena orificios en nudos de arboles para evitar el ingreso de plagas

Especificaciones

- Cumple ASTM E-814
- Rendimiento segun ASTM C-1536 cordon 3/8, 410 pies
- Cumple UL 723
- Cumple ASTM E84

Adhiere a

- Concreto
- Acero
- Madera
- Ladrillo
- Acero
- Aluminio
- PVC
- Mamposteria

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 40440 | 340 g | Blanco | 6.00 | 12 | 11.50 x 8.75 x 9.25 | 9 | 108 |



STRONG STIK Adhesivo de montaje instantáneo

Adhesivo resistente a base de látex que sostiene los materiales de inmediato en su lugar y se puede alinear hasta por 10 minutos sin desprenderse. Proporciona unión fuerte y permanente que es ideal para unir gran variedad de materiales para construcción. Forma una unión que es resistente al calor y al agua.

Características y beneficios

- Para uso en interior / exterior
- El fuerte agarre inicial sostiene los materiales en su lugar de inmediato
- Multimaterial
- Poco olor
- Se limpia fácilmente con agua antes de secarse

Aplicaciones

- Ensamblados de madera a madera
- Juntas de metal a madera
- Madera y madera tratada
- Umbrales
- Paneles previamente acabados
- Instalaciones de baños

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C 557
- Rango de temperatura para la aplicación: 10°C a 38°C
- Tiempo de secado: 10 minutos

Adhiere a

- Metal
- Ladrillo
- Yeso
- Mampostería
- Concreto
- Cerámica
- Vidrio
- Aluminio
- Moldura de poliestireno
- Madera



*Nota: No use espejos. Una superficie deberá ser porosa.

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34204 | 305 ml | Blanco | 6.35 | 12 | 20 x 15 x 31 | 0 | 108 |

BEATS THE NAIL Adhesivo multiuso para construcción

Para construcción en general, remodelaciones, mantenimiento y reparaciones. Brinda una unión permanente y resiste en una gran variedad de materiales de construcción. Se aplica fácilmente.

Características y beneficios

- Para uso en interior / exterior
- Alta resistencia, unión permanente
- Resiste al calor y agua
- Fórmula de agarre rápido
- Adecuada para la mayoría de las aplicaciones incluso no porosas a no porosas

Aplicaciones

- Ensamblados de madera a madera
- Juntas de metal a madera
- Madera y madera tratada
- Paneles preacabados
- Instalaciones de baños

Especificaciones

- Cumple con la especificación ASTM C 557
- Rango de temperatura para la aplicación: 4°C a 49°C
- Tiempo de secado: 10 minutos

Adhiere a

- Metal
- Ladrillo
- Yeso
- Mampostería
- Concreto
- Tablaroca/Panel de yeso
- Cerámica
- Madera contrachapada
- Tableros de pastilla
- Paneles de aglomerado
- Tableros de fibra
- Tableros de corcho
- Piedra
- Mármol
- Azulejos

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|



DYNAGRIP Heavy Duty Max

Es un adhesivo premium de primera calidad que ofrece una fuerza de adhesión 5 veces más rápida que los adhesivos de alta resistencia a base de poliuretano para aplicaciones más pesadas donde la fuerza y la velocidad de adhesión son fundamentales.

Características y beneficios

- Una fuerza de unión más rápida
- Fácil de usar
- Adhesión excepcional a todos los materiales*

Especificaciones

- Cumple con la ASTM C920
- Certificación FDA Reg. No. 21
- Cumple CFR177
- 2600 Seguro ante contacto casual con alimentos

Adhiere a

- Madera
- Espejo
- Concreto
- Pared de Yeso
- Metal
- Vidrio
- Marmol
- Granito
- Aluminio
- Ladrillo
- Ceramica
- Panel de yeso
- Metal
- Concreto
- Madera
- Los materiales más comunes de construcción



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 25511 | 266 ml | Blanco | 4.15 | 12 | 20.32 x 15.24 x 30.48 | 5 | 108 |

DYNAGRIP Adhesivo para Espejo/Mármol/Granito

Es un adhesivo de primera calidad específicamente formulado para la instalación de espejos y mostradores. Este adhesivo proporciona una adhesión vertical permanente en una hora, ideal para la instalación de espejos, no mancha ni daña el plateado del espejo, granito o superficies terminadas, ofrece una adhesión excepcional en materiales de construcción porosos y no porosos.

Características y beneficios

- Agarre permanente en 1 hora
- Bajo olor
- Se adhiere a materiales porosos / no porosos

Especificaciones

- Cumple con la ASTM C920
- Certificación FDA Reg. No. 21
- Cumple CFR177

Adhiere a

- Mármol
- Granito
- Espejo
- Concreto
- Pared de Yeso
- Metal
- Vidrio
- Marmol
- Granito
- Piedra
- OSB
- Aluminio
- Ceramica



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 27522 | 266 ml | Blanco | 4.15 | 12 | 20.32 x 15.24 x 30.48 | 3 | 108 |



WELDWOOD Adhesivo de contacto fórmula original

Adhesivo a base de neopreno que forma una unión permanente en una variedad de superficies. Este adhesivo de calidad profesional, ofrece una adherencia instantánea, eliminado el uso de abrazaderas o sujetadores temporales. Utilícelo para adherir laminados de alta presión a cubiertas prefabricadas, cubiertas para mesa y gabinetes. Forma una unión altamente resistente y duradera cuando las piezas son ensambladas y se ejerce una presión momentánea.



Características y beneficios

- Sólo requiere de una capa en la mayoría de las superficies.

Especificaciones

- Cumple con los requisitos de rendimiento de las especificaciones federales MMM-A-1308
- Cumple con todos los requisitos de CPSC
- Tiempo de secado al tacto: 15 - 20 minutos
- Tablero aglomerados

Excepcional adhesión a:

- Goma
- Papel
- Cartulina
- Otros materiales a madera
- Tablas de partículas
- Madera contrachapada
- Metal
- Concreto
- Laminados de alta presión
- Chapas de plásticos y madera
- Páneles
- Cuero
- Telas

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|----------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00271 | 473 ml | Ámbar | 6.24 | 12 | 35 x 26 x 11 | 5 | 130 |
| 00272 | 946 ml | Ámbar | 5.74 | 6 | 34 x 22 x 13 | 2 | 144 |
| 00273 | 3,785 ml | Ámbar | 14.37 | 4 | 34 x 34 x 20 | 9 | 45 |

WELDWOOD Adhesivo de contacto fórmula original

Adhesivo a base de neopreno que forma una unión permanente en una variedad de superficies. Este adhesivo de calidad profesional, ofrece una adherencia instantánea, eliminado el uso de abrazaderas o sujetadores temporales. Utilícelo para adherir laminados de alta presión a cubiertas prefabricadas, cubiertas para mesa y gabinetes. Forma una unión altamente resistente y duradera cuando las piezas son ensambladas y se ejerce una presión momentánea.



Características y beneficios

- No gotea, ni ensucia
- Fácil de esparcir
- Adherencia resistente

Especificaciones

- Excede los requisitos de rendimiento industrial
- Rango de temperatura: 18°C a 43°C
- Tiempo de secado al tacto: 15 - 20 minutos

Excepcional adhesión a:

- Laminados decorativos
- Chapas
- Papel
- Corcho
- Tela
- Cuero
- Vinilo
- Tablas de partículas
- Tableros aglomerados
- Tabla de fibra de media densidad
- Panel de yeso
- Madera contrachapada
- Vidrio o fibra de vidrio

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 25312 | 946 ml | Ámbar | 5.90 | 6 | 34 x 22 x 13 | 4 | 144 |



CARPENTER'S Adhesivo para madera multiusos

DAP Weldwood Carpenter's es un pegamento premium de resina alifatica de grado profesional que proporciona uniones rápidas y fuertes para la mayoría de los materiales porosos y semiporosos.



Características y beneficios

- Resistente a los solventes de aceite, grasa y pintura
- No afecta el uso las herramientas de corte.
- Especialmente resistente a golpes e impactos agudos cuando esta bien ajustado.
- Resistente a la inmersión en agua por periodo cortos tendra un efecto suavizante en la union, cuando se deja secar, se recupera la fuerza original.

Especificaciones

- Cumple con la ASTM D-905

Adhiere a

- Laminados de plasticos para madera
- Madera contra chapada
- Tablero de madera
- Materiales porosos y semiporosos
- Cuero
- Madera
- Tela

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|----------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00493 | Galon | Amarillo | 17.00 | 4 | 33.02 x 31.75 x 29.21 | 1 | 27 |
| 00494 | Cubeta | Amarillo | 20.86 | 1 | 31.11 x 31.11 x 37.46 | 8 | 36 |

WELDWOOD Adhesivo de resina plastica

DAP Weldwood Pegamento de resina plastica es un pegamento en polvo precatalizado activado por agua, diseñado para proporcionar uniones fuertes y duraderas para madera y productos de madera. El pegamento de resina plastica es excelente para el artesano o hobbies.



Características y beneficios

- Forma una unión de alta resistencia
- Resistente al agua
- Resistente a hongos, bacterias, aceites, gasolina o solventes

Especificaciones

- Enchapados
- Trabajo del gabinete
- Carpintería en general
- Laminados
- Pegado de bordes

Adhiere a

- Madera
- Tableros
- Madera contra chapada

| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|-----------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00204 | 2.04 kg | Arena | 9.75 | 4 | 40.64 x 40.64 x 20.32 | 3 | 30 |
| 00208 | 136.07 kg | Arena | 143.78 | 1 | 59.69 x 59.69 x 86.99 | 1 | 4 |



Rapid Fuse Adhesivo uso general

Adhesivo profesional que proporciona una fijación rápida creando una unión transparente que es incluso 40 % mas fuerte que otros adhesivos que hay en el mercado.

Características y beneficios

- Se adhiere virtualmente a cualquier tipo de material
- Se fija en tan solo 30 segundos
- No deforma ni gotea
- Formula resistente al agua
- Para uso exterior / interior

Excepcional adhesión a:

- Madera
- Espejo
- Concreto
- Pared de Yeso
- Metal
- Vidrio
- Marmol
- Granito

Adhiere a

- Aluminio
- Ladrillo
- Cerámica
- Panel de yeso
- Metal
- Concreto
- Madera
- Los materiales más comunes de construcción



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|----------------|--------------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00155 | 24.1g | Transparente | 6.20 | 6 | 17.14 x 11.12 x 17.78 | 8 | 108 |
| 00173 | 16g | Transparente | 4.50 | 12 | 17.14 x 10.92 x 17.78 | 2 | 336 |
| 00158 | 2 tubos 3g c/u | Transparente | 4.50 | 6 | 17.14 x 10.16 x 20.32 | 9 | 108 |

Rapid Fuse Adhesivo para madera

Adhesivo que crea una unión de fuerza profesional que funciona en todos los tipos de madera. Se fija en 30 segundos y está listo para planear, lijar o teñir en solo 30 minutos, se puede reposicionar hasta por tres minutos, lo que le da tiempo para asegurar una alineación perfecta.

Características y beneficios

- Listo para aplanar, lijar y pintar en 30 minutos
- Resistente al agua
- Sin hinchazon, sin daños a la madera

Excepcional adhesión a:

- Madera
- Espejo
- Concreto
- Pared de Yeso
- Metal
- Vidrio
- Marmol
- Granito

Adhiere a

- Piedra
- Vidrio
- Cerámica
- Porcelana
- Marmol
- Espejos
- Aluminio
- Plásticos
- Granito



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 00156 | 24.1 g | Blanco | 0.62 | 6 | 17.14 x 11.12 x 17.78 | 3 | 108 |



ALEX PLUS SPACKLING Compuesto para rellenar

Alex Plus® Spackling proporciona un rendimiento insuperable para rellenar agujeros y grietas en superficies como paneles de yeso, madera, ladrillo, metal y piedra. Su fórmula suave y lista para usar se extiende fácilmente para reparaciones rápidas y profesionales que no se hundirán, encogerán ni agrietarán.

Características y beneficios

- Ideal para reparaciones en paneles de yeso
- No se hunde ni encoge
- Durabilidad excepcional
- Se puede lijar y pintar
- Limpieza fácil del agua
- Uso interior / exterior

Especificaciones

- Se puede lijar o pintar en 5 horas
- No aplique por debajo de los 4 ° C.

Adhiere a

- Yeso
- Madera
- Ladrillo
- Piedra
- Molduras metálicas.



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34061 | 437 ml | Blanco | 11.42 | 12 | 30.48 x 20.95 x 20.95 | 0 | 85 |
| 34062 | 946 ml | Blanco | 14.84 | 8 | 26.36 x 26.36 x 26.03 | 7 | 64 |

FAST 'N FINAL Resanador de peso liviano.

Resanador de peso liviano para rellenar en una sola aplicación. Ideal para reparaciones de agujeros, grietas, huecos y abolladuras en paredes, techos y trabajos en madera. Ahorra tiempo eliminando la necesidad de lijar. Seca rápidamente. Fórmula liviana que brinda superior durabilidad y rendimiento.

Características y beneficios

- Para uso en interiores y exteriores
- Secado rápido
- No se encoge ni se agrieta
- Pintable
- Tecnología de microsferas para un acabado súper liso
- No se necesita lijar

Especificaciones

- Rango de temperatura para la aplicación: 4° C mínima

Adhiere a

- Tablaroca
- Panel de yeso
- Yeso
- Madera
- Estuco

Aplicaciones

- Para rellenar agujeros, grietas, huecos y abolladuras en paredes, techos, trabajos en madera, concreto y ladrillo



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|--------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34035 | 237 ml | Blanco | 1.40 | 12 | 34 x 25 x 10 | 0 | 154 |
| 34037 | 473 ml | Blanco | 2.70 | 12 | 39 x 30 x 12 | 4 | 80 |
| 34039 | 946 ml | Blanco | 2.70 | 6 | 38 x 26 x 13 | 8 | 96 |
| 12143 | 3.78 L | Blanco | 8.27 | 4 | 40.64 x 40.64 x 20.95 | 0 | 30 |



Todas las soluciones para sus proyectos.®

TREMCO
FAMILIA DE SELLADORES PARA SISTEMA ESTRUCTURAL.

TREMCO Tremsil 600

Es un sellador de silicon de curado neutro ideal como sello de intemperie para fachada de vidrio, sello para panel de aluminio, policarbonato y sello secundario para unidades de vidrio doble. Adherencia a materiales porosos y no porosos como vidrio, aluminio, acero inoxidable, plásticos y pvc rígido.

Características y beneficios

- +-25% Capacidad de Movimiento
- Tiempo de secado al tacto 8 a 10 minutos

Normas Aplicables

- Cumple con ASTM C920 Tipo S
- Grado NS
- Uso NT, G A y O
- CAN/CGSB-19. 13-M87
- Especificación Fed Usa: TT-S00230C (COM-NBS)
- Clase A; AAMA 800-92

Especificaciones

- Certificación GREENGUARD GOLD
- Aprobado en resistencia al impacto y huracanes, incluido en el protocolo Miami Dade

Adhiere a

- Concreto
- Vidrio
- Acero
- Madera
- Ladrillo
- Aluminio
- PVC
- Mampostería



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34400 | 300 ml | Negro | 6.00 | 30 | 11.50 x 8.75 x 9.25 | 7 | 1800 Cartuchos |

TREMCO Proglaze SSG

Silicon neutro para aplicaciones estructurales. Para usarse en aplicaciones de envidriado estructural en obra o módulos ensamblados en taller para usarse como junta de intemperie.

Características y beneficios

- +-25% Capacidad de Movimiento
- Tiempo de secado al tacto 5 a 10 minutos

Normas Aplicables

- Cumple con ASTM C920 Tipo S
- Grado NS
- Uso NT, G A y O
- Certificación Greenguard Gold
- CAN/CGSB-19. 13-M87
- Especificación Fed Usa: TT-S00230C (COM-NBS) Clase A; AAMA 800-92 (Tipoll)

Especificaciones

- Curado rápido
- Gran adherencia a gran variedad de materiales más comunes de construcción
- Resistente a la tracción para cumplir con los códigos de edificación más exigentes.
- Capacidad de movimiento +- 25%
- Probado en atenuado de explosión de bomba

Adhiere a

- Concreto
- Vidrio
- Acero
- Madera
- Ladrillo
- Aluminio
- PVC
- Mampostería



| Código del producto | Tamaño | Color | Peso de la caja (kg) | Empaque de la caja | Dimensiones de la caja Largo x ancho x alto (cm) | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|--------|-------|----------------------|--------------------|--|----------------------------|------------------|
| 34407 | 300 ml | Negro | 6.00 | 30 | 11.50 x 8.75 x 9.25 | 7 | 1800 Cartuchos |



Todas las soluciones para sus proyectos.®

TREMCO
FAMILIA DE SELLADORES PARA SISTEMA ESTRUCTURAL.

TREMCO Proglaze II

Sellador de silicona bi componente, de curado neutro para acristalamiento estructural
Proglaze® II es un sellador de silicona multicomponente de alto módulo que consiste en una base blanca y un agente de curado negro que, cuando se mezcla a través de una bomba, cura a un caucho resistente y flexible.

Características y beneficios

- Tiempo de secado 30 minutos
- Certificación Green Guard y Golden Certification, que garantiza el uso en escuelas y hospitales

Especificaciones

- Certificación GREENGUARD GOLD
- Aprobado para uso en escuelas y hospitales



Normas Aplicables

- Cumple con ASTM C920 Tipo M Grade NS, Clase 25, Uso NT, G y A.
- U.S. Especificación federal TT-S-00227E Clase A, and Type II.
- Cumple con ASTM C1184, Uso G y O (en aluminio).

| Código del producto | Tamaño | Color | Dígito de verificación UPC | Cajas por tarima |
|---------------------|-----------|--------|----------------------------|------------------|
| 34409 | 18.92 Lt | Negro | 7 | 4 |
| 34408 | 208.19 Lt | Blanco | 7 | 36 |



Todas las soluciones para sus proyectos.®

Información relevante



- ① **Silicón 100%**
-Silicón multiusos
- ② **Alex Plus Spackling**
-Resanador de muros
- ③ **Dynagrip**
-Adhesivo para Marmol/Granito/Espesios

- ④ **Kwik Seal Ultra**
-Sellador premium
- ⑤ **Polyuretane**
-Sellador perimetral para ventanas
- ⑥ **Kwik Seal**
-Sellador adhesivo para baños y cocinas

- ⑦ **Dynaflex**
-Sellador para ventanas
- ⑧ **Dynagrip**
-Adhesivo de máxima resistencia
- ⑨ **Silicón Max**
-Sellador premium baños y cocinas

- ⑩ **Alex**
-Sellador acrílico
- ⑪ **Alex Plus**
-Sellador multiusos
- ⑫ **Silicón Alta Temperatura**
-Silicón sellador para motores

- ⑬ **STRONGSTIK**
-Adhesivo de agarre rápido
- ⑭ **BEATS THE NAIL**
-Adhesivo multiusos
- ⑮ **MAX FILL**
-Espuma de máxima expansión



Todas las soluciones para sus proyectos.®

Información relevante



1 Coloque el cartucho y corte la boquilla a 45°.



2 Perfore el sello de hermeticidad.



3 Coloque el cartucho en la pistola calefactadora.

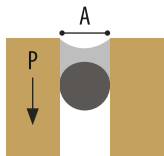
Tips para mejorar el desempeño de los selladores DAP.

Proporción

Nuestros expertos recomiendan proporcionar una sección de profundidad y ancho como se muestra en las siguientes ilustraciones:

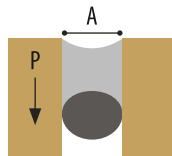
Junta menor a 1 cm
Relación 1:1

Ancho debe ser igual a la profundidad



Junta mayor a 1 cm
Relación 2:1

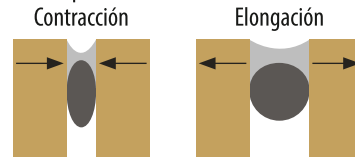
Ancho debe ser igual al doble de profundidad



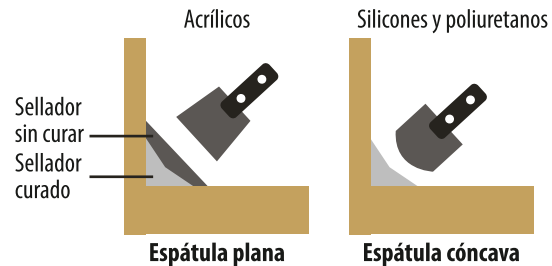
Para lograr la profundidad deseada, se debe poner un límite con respaldos cilíndricos (Backer Rod).

Forma

Cuando un sellador cura su forma debe ser cóncava, ya que esto reparte los esfuerzos de elongación y contracción del sellador, que sufre por los movimientos estructurales de las superficies donde se aplica.



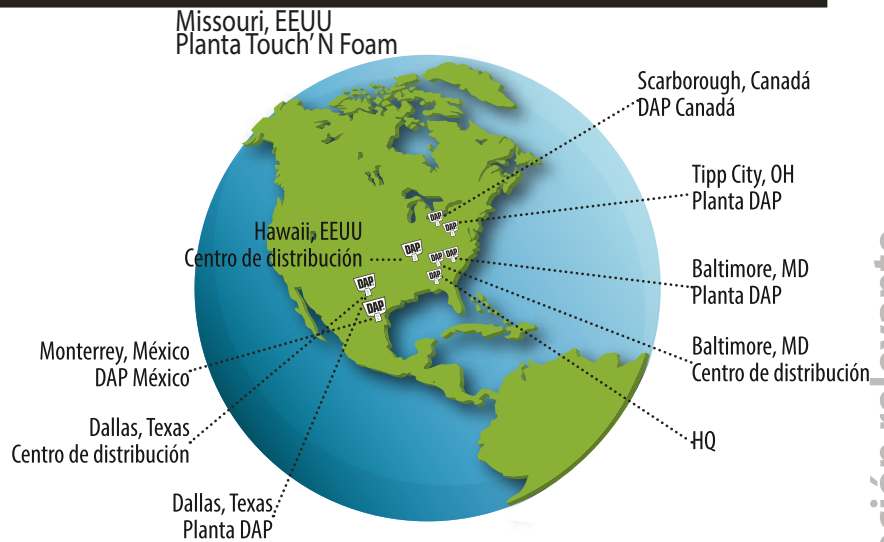
Según el sellador es el tipo de espátula que debe utilizarse para lograr la forma cóncava ideal.



¿Quiénes somos?

DAP es una empresa de RPM International Inc.

- Líder en el mercado de selladores y adhesivos para la construcción.
- Más de 140 años en el mercado.
- Mayor fabricante de selladores y adhesivos a nivel mundial. (Capacidad de 400 millones de cartuchos al año).
- Está presente en más de 60,000 puntos de venta en EEUU y tiene presencia en más de 75 países alrededor del mundo.



La marca  es sinónimo de calidad e innovación y es la preferida por los usuarios en todo el mundo.

Información relevante



Productos DAP de México, S.A. de C.V.

Padre Mier 1555 Obispado 64060,
Monterrey N.L.



(81) 8340.2066



ON THE JOB

SINCE 1865TM

Todas las soluciones para sus proyectos.®



www.dap.com



ventas@dap.com



[/Productos DAP de México](https://www.facebook.com/ProductosDAPdeMexico)