

NEUTRA 100%

SILICONA NEUTRA



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sellador de silicona monocomponente de curado neutro indicado para el pegado y sellado de materiales porosos y no porosos, como hormigón, albañilería, piedra, cerámica, metal, vidrio, policarbonato y PVC. No oxida los metales. Con propiedades de no escurrimiento, cura a temperatura ambiente, permaneciendo flexible por muchos años. Resiste a agentes climáticos, rayos UV y variaciones de temperatura de -30°C a 150°C.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Fácil de aplicar
- Forma un caucho flexible
- Indicado para áreas internas y externas
- No oxida los metales

PRESENTACIÓN

Embalaje	Peso	Caja unid.
Cartucho	280mL 260g	12
Tubo plástico	50mL 50g	24
Tubo de aluminio en blíster	50mL 50g	24
Sachet	400mL	12
Sachet	600mL	12

PROPIEDADES

Propiedad	Resultado
Tiempo de formación de piel (min)	8
Tiempo de curado (mm/24h)	2
Densidad (g/cm ³)	0,98
Propiedad después de curado	
Dureza (Shore A)	14
Resistencia a la tracción (MPa)	0,8
Alargamiento de ruptura (%)	300
Resistencia a la temperatura (°C)	-30 a 120

COLORES

	TRANSPARENTE
	BLANCO
	GRIS
	NEGRO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie debe estar seca, limpia, libre de polvo y aceites. Quitar todos los residuos de materiales, especialmente los que no están suficientemente adheridos a las capas (lijar, si es necesario). Limpiar y desengrasar la superficie con alcohol y mantenerla seca antes de la aplicación. No utilizar kerosene o gasolina para la limpieza de las superficies. Para un mejor acabado se recomienda utilizar cinta adhesiva en las áreas laterales de la junta donde no se pretende el contacto del producto.

En el caso de aplicaciones en sustratos diferentes de los mencionados en este boletín se recomienda realizar una prueba para evaluar la adhesión y compatibilidad del

producto con el material.

MODO DE EMPLEO

Aplicar el sellador en el área deseada e inmediatamente hacer el acabado. En el caso de uso de la cinta de extracción antes de que el sellador forme la película. Después del uso, mantener una pequeña cantidad de producto encima de la boquilla para formar un tapón. En la reutilización, retirar el tapón. Para reutilizar el producto, retirar el tapón. Una vez abierto, el producto puede ser reutilizado hasta una semana después. Limpiar las herramientas antes del curado del producto. Después de curado el producto sólo se elimina mecánicamente.

ALMACENAMIENTO

El producto debe mantenerse en el embalaje original y almacenado en un lugar fresco a una temperatura de 5 a 30°C, al abrigo de la luz del solar directa y alejada de fuentes de calor.

Para evitar la contaminación del producto no utilizado, no devuelva cualquier resto de material en su embalaje original.

Mantener fuera del alcance de niños y animales domésticos.

Validez 12 meses (a partir de la fecha de fabricación).

LIMITACIONES

No está indicado para acuarios. No aplicar en plásticos a base de polietileno, polipropileno, nylon®, acrílico y politetrafluoretileno. No utilizar en piezas que tengan contacto con alimentos e inmersión continua en medios líquidos. No utilizar en fachadas de vidrio y cualquier adhesión estructural que necesite resistencia. No acepta pintura.

INFORMACIÓN SOBRE LA GARANTÍA LIMITADA

La información contenida en esta Ficha de Datos Técnicos se basa en nuestro conocimiento y experiencia hasta la fecha. Debido a que nuestro producto puede ser utilizado en una amplia gama de aplicaciones y en diferentes condiciones de trabajo, recomendamos que el cliente realice sus propias pruebas para aprobar el producto en cuanto a seguridad y finalidad de uso. No podemos asumir la responsabilidad de los resultados obtenidos por otros cuyos métodos están fuera de nuestro control. Por lo tanto, es de entera responsabilidad del usuario determinar la adecuación del producto para el propósito deseado y adoptar las precauciones que puedan ser aconsejadas para la protección de bienes y personas contra cualquier peligro que pueda estar involucrado en su manejo y aplicación. Nuestra garantía se aplica en el contexto de las normas legales y las disposiciones vigentes, a las normas profesionales vigentes y de acuerdo con las determinaciones establecidas en nuestras condiciones generales de venta. La información detallada en el presente documento se da a título indicativo. Lo mismo se aplica a cualquier información proporcionada verbalmente, por teléfono o por escrito a cualquier cliente potencial o ya existente.



www.unipega.com
info@unipega.com



ARGENTINA Dario Magem | tel: (11) 4551-2726 | info@unipega.com

CHILE FERBICOM SPA | tel: +56 2 2226-6611 | ferbicomsa@gmail.com

COSTA RICA GTM Costa Rica | tel: (506) 2537-0010 | www.gtm.net

GUATEMALA GTM Guatemala | tel: (502) 2329 | www.gtm.net

MÉXICO Herralum Industrial S.A. de C.V. | tel: +01 33 3666 0312 | herralum@herralum.com | www.herralum.com

PANAMA GTM Panama | tel: (507) 267-6305 | www.gtm.net



BRASIL Dario Magem | info@unipega.com

COLOMBIA Distribuciones Hoyostools SA. | Cali

EQUADOR UNIPEGA ECUADOR | tel: 04 5113971 | info@unipega.com

HONDURAS GTM Guatemala | tel: (504) 2564-5454 | www.gtm.net

PERU GTM Peru | (01) 614-6500 | www.gtm.net