

HIBRIDO

ADHESIVO HIBRIDO CONSTRUCCION



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Adhesivo híbrido monocomponente indicado para sellado en juntas de movimiento, fachadas de edificaciones y de acero galvanizado, albañilería y otros sustratos porosos y no porosos. Con propiedades de no escurrimiento, cura a temperatura ambiente, permaneciendo flexible por muchos años. Resiste a agentes climáticos y rayos UV.

CARACTERÍSTICAS Y VENTAJAS

- Cura a la temperatura ambiente, permaneciendo flexible por muchos años. Resiste a agentes climáticos, rayos UV e intemperies
- Forma un caucho flexible
- Fácil de aplicar
- Puede ser aplicado en áreas internas y externas
- Acepta pintura

PRESENTACIÓN

Embalaje	Peso	Caja unid.
Cartucho	280mL 400g	12
Sachet	400mL	12
Sachet	600mL	12

PROPIEDADES

Propiedad	Resultado
Tiempo de formación de piel (min)	18
Tiempo de curado (mm/24h)	2
Densidad (g/cm ³)	1,46
Propiedad después de curado	
Dureza (Shore A)	35
Resistencia a la tracción (MPa)	1,0
Alargamiento de ruptura (%)	300
Resistencia a la temperatura (°C)	-20 a 80

COLORES

	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 la superficie antes de la aplicación.

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

Instalar el cuerpo de apoyo o el relleno de junta, bloques de apoyo, separadores y cinta

adhesiva. Proteger las áreas adyacentes a las juntas con cinta adhesiva para obtener un mejor acabado. Antes de aplicar el producto se recomienda realizar una prueba para evaluar la adhesión y compatibilidad del producto con el material.

Aplicar el adhesivo en el área deseada con una presión constante. Inmediatamente después de la aplicación espátular el adhesivo con una ligera presión para esparcir el producto en el cuerpo de apoyo y en las superficies de la junta. Quitar la cinta después de espátular el producto. Limpiar las herramientas antes de curado del producto con un papel de toalla. Después de curado el adhesivo 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.

Validad 15 meses (a partir de la fecha de fabricación).

LIMITACIONES

No aplicar en plásticos a base de polietileno, polipropileno, nylon®, politetrafluoretileno. No utilizar en piezas que tengan contacto con alimentos e inmersión continua en medios líquidos.

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

ECUADOR 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