

ADHESIVOS EPÓXICOS

1. El fast set adhesivo epoxico 4M se utiliza como adhesivo de dos componentes diseñado para una variedad de enlaces y aplicaciones.
2. Se caracteriza por ser transparente y/o gris, fuerte unión, no tóxico y de bajo olor. Es resistente al agua, al aceite, ácido, baja y alta temperatura.
3. Está desarrollado mediante una técnica avanzada y respetuosa con el medio ambiente y materias primas importadas.



APLICACIONES

1. Fast set adhesivo epoxico 4M es aplicable a la unión y reparación de luces LED, maquinaria, electrónica, instrumentación, automoción, construcción naval, textil, construcción, industria química, aviación, equipos médicos.
2. Forma una excelente unión a varias sustancias rígidas como metal, cerámica, mármol, vidrio, madera y plástico.

CARACTERÍSTICAS

1. Excelente adherencia
2. Tiene excelente resistencia a la vibración, resistencia a los golpes
3. Flujo autonivelante
4. Amigable a la mayoría de los sustratos.
5. Resistencia a la capa de curado, no es fácil de romper y antienviejecimiento.





LA QUÍMICA
QUE NOS UNE

ADHESIVOS Y SELLADORES

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS.

Probado a 23°C ± 2 °C, HR 50% ± 5%

Aspecto	Resina negra y endurecedor blanco
Olor	Resina: disolvente ligero; Endurecedor: amina
Viscosidad (CPS) , A	10000-15000
Viscosidad (CPS) , B	10000-15000
Tiempo de Trabajo(25°C/100g), min	15
Tiempo de Curado (25°C/100 g)	Secado al tacto: 30m Curado completo: 24h
Resistencia a la Ruptura (St-St)	≥15 MPa
Resistencia al calor (°C)	-60 ~ +150
Vida útil (25 °C)	18 Meses
Dureza shore A Inicial	80

INSTRUCCIONES DE USO

1. Limpie los contaminantes como el agua, el polvo y el aceite de la superficie del sustrato para mantenerlo limpio, seco y suave.
2. Retire la tapa del tubo y perforo los tubos.
3. Mezcle la parte A y la parte B en la proporción de 1: 1
4. Aplique la mezcla sobre el sustrato a unir. Presione y gire los sustratos mientras se une.
5. El curado inicial es en 30 min. tardará 12 horas en alcanzar su fuerza máxima. Se puede operar a -60°C~ 150 °C.
6. Se necesita más tratamiento cuando sea necesario después de su curado para alcanzar su mayor efecto.
7. El adhesivo es viscoso, lo cual es normal.

RESTRICCIONES

1. Debe ser uniforme para la mezcla de los dos componentes durante el ajuste del pegamento. La cantidad NO debe ser mucho en exceso.
2. Apriete las tapas después del uso. No mezcle la tapa de las partes A y B.
3. Lave con alcohol el pegamento adicional en las manos o las superficies de los materiales a la cual se realizó la unión.
4. Evite contacto directamente con los ojos y la piel. Si toca la piel, lávelos de inmediato usando un paño con alcohol antes de solidificar, luego límpielos con agua tibia y jabón.
5. Si toca los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua y consulte al médico en una situación seria. Tome precauciones estrictas para evitar que los niños los toquen y sean ingeridos.

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

18 meses en envases sin abrir en un lugar de almacenamiento fresco y seco a temperaturas entre + 5 °C y 27 °C, humedad entre 30% -70%.



Encino #1567, Col. del Fresno
Guadalajara, Jalisco, México



ventas@ocitec.mx
www.ocitec.mx



33 3040 2525
33 3040 2626

COLOR

Transparente, Gris

EMPAQUE

Tubo de aluminio: 17ml + 17 ml

Embalaje diferente disponible

NOTAS DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños. Antes de la operación, lea detenidamente las especificaciones de los productos y material e instrucciones en el empaque del producto.

NOTAS.

Derechos de autor, OCI AMERICAS. Todos los derechos reservados

Toda la información en este documento y en todas nuestras otras publicaciones (incluidas las electrónicas) es basado en nuestro conocimiento y experiencia actuales y es propiedad exclusiva de Oci Americas. Ninguna parte de este documento puede copiarse, mostrarse a terceros, reproducirse, comunicarse al público o utilizarse en de cualquier otra manera sin el consentimiento por escrito de Oci Americas. La información técnica en este documento sirve como indicación y no es exhaustivo. Oci Americas no es responsable de ningún daño, ya sea directo o indirecto, debido a errores (editoriales), lo incompleto y / o incorrecto de este documento. Esto incluye, pero no es limitado a lo incompleto y / o incorrecto debido a cambios tecnológicos o cualquier investigación realizada entre la fecha de publicación de este documento y la fecha de adquisición del producto. Unirse o indirecto, debido al uso del producto representado en este documento.

El usuario debe leer y comprender la información de este documento y otros documentos relacionados con

los productos antes del uso del producto.

El usuario es responsable de realizar todas las pruebas necesarias para asegurarse de que el producto sea adecuado para su uso previsto. No tenemos influencia en la forma en que el producto se aplica y / o cualquier circunstancia relacionada con eventos que ocurren durante el almacenamiento o transporte y, por lo tanto, no aceptamos ninguna responsabilidad por daños.

