



HOJA DE DATOS TÉCNICOS

ITW POLY MEX S. de R.L. de C.V.
Av. del Marqués No. 40, Parque Ind. Bernardo Quintana
El Marqués, Querétaro, C.P. 76246
Tel. Ventas (55) 5089-2870,
StJ:D.F. y AM.(55) 50-89-2876,
resto del país, 01-800-8412040.
✉: soporte_tecnico@itwpolymex.com
www.itwpolymex.com

INFORMACIÓN GENERAL

SELLADOR LÍQUIDO P/JUNTAS SHELLAC CABEZA DE INDIO

Cabeza de Indio de PERMATEX. El compuesto para juntas Shellac, es un líquido de secado lento y fraguado duro, facilita la instalación de empaques, juntas y conexiones roscadas para servicio ligero. Indicado para juntas de metal, hule, empaques de papel, cartón, fieltro y toda la instalación de tuberías metálicas.

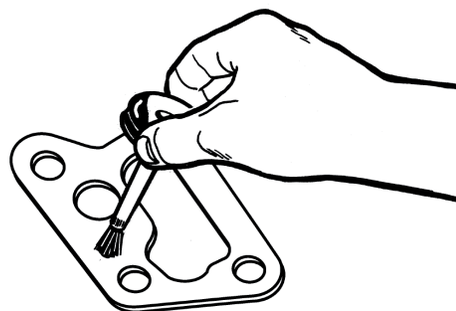
El formador de Juntas Shellac, es un líquido viscoso y oscuro color marrón, con un característico olor a alcohol. Resiste a temperaturas de -55 °C a +180 °C, así como gasolina, aceite, grasa, etilén glicol, etc.

Catálogo:

Código	Contenido
80021	56 g Envase
20539	56 g Envase

INSTRUCCIONES DE USO

1. Aplique con una brocha sobre la superficie limpia y seca, libre de suciedad, grasa, pintura ó sellador desgastados. Cuando se aplique sobre juntas, estas deberán estar secas.
2. El compuesto Shellac puede ser aplicado a temperaturas de 129 °C a 237 °C (40 °F a 100 °F).
3. El grosor recomendado de la capa, depende del tipo de superficie. Generalmente las capas deben de ser delgadas (0.25 mm - 0.010") y uniformes.
4. Para unir juntas, aplique en las dos superficies, no una las superficies hasta que estén secas al tacto.



NOTA: Para limpiar sus manos utilice alcohol.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Sellador líquido de secado rápido y fraguado duro.
- Para ensambles rápidos y seguros en juntas automotrices e industriales.
- Resiste gasolina, agua, aceite y otros derivados del petróleo.
- Principales usos automotrices en empaques de bomba de agua, de gasolina, termostatos y mangueras del radiador.

APLICACIONES

- Juntas Metálicas o de hule.
Sellado de empaques de papel, plástico o cartón.
Sellado de tuberías metálicas.
La mayoría de las conexiones roscadas para servicio ligero.

ALMACENAMIENTO

Este producto debe mantenerse en un lugar fresco y seco, lejos de los rayos del sol, en contenedores cerrados y a una temperatura de 8°C a 28°C (46° a 82°F). El almacenamiento óptimo es a lo más bajo de su rango de temperatura. Para prevenir la contaminación del material sin uso, no lo regrese a su contenedor.

PROPIEDADES

Apariencia	Líquido viscoso color Cafe
Olor	Alcohol
Gravedad específica	1.1
Solubilidad en agua	Parcial
Presión de vapor (mmHg)	33 mmHg @ 20° C

PRECAUCIONES:

Este producto es inflamable, aplíquelo en lugares ventilados. Contiene sustancias tóxicas, la inhalación prolongada puede ocasionar daños a la salud. Este producto es peligroso si se ingiere.
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.

La información contenida en este documento es ofrecida de buena fe, para servir de referencia. ITW POLYMEX S. DE R. L. DE C.V. y sus distribuidores no pueden asumir ninguna clase de responsabilidad por resultados obtenidos durante el uso de sus productos por personas cuyos métodos de uso están fuera de nuestro control, por lo tanto no se ofrece ninguna Garantía, expresa o implícita por parte de la empresa.

FECHA DE ELABORACIÓN: 29.03.13

EMISIÓN: 29.03.13

REVISIÓN: 01