



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,
St.J.D.F. y AM. (55) 50-89-2876,
resto del país, 01-800-8412040.
✉: soporte_tecnico@itwpolymex.com
www.itwpolymex.com

INFORMACIÓN GENERAL

FIJADOR DE PARTES ROSCADAS AZUL

El fijador Permatex® de partes roscada de Mediana resistencia color azul, es un material fijador anaeróbico de Mediana resistencia, que cura entre cuerdas ensambladas para formar un ensamble unitizando que resiste virtualmente toda fuga, golpe o vibración.

Catálogo:

Código	Contenido
24210PX	10 ml
24250	50 ml

PROPIEDADES

Tipo químico Ester di metacrilato anaeróbico
Apariencia líquido azul opaco y fluorescente
Peso específico @80°C, mPa.s. 800 a 1,600 (cP), Brookfield
RVF, husillo No. 3, @ 20 RPM
Temperatura de inflamación (TCC), >93 (>200)°C (°F)

INSTRUCCIONES DE USO

1. Limpie todas las cuerdas (tornillo y orificio).
2. Agite el fijador muy bien antes de usar.
3. Para evitar que el producto tape la boquilla, no permita que la punta toque las superficies metálicas durante la aplicación.
4. Para los orificios pasados aplique varias gotas al tornillo en el área de ensamble.
5. Para los orificios ciegos, aplique varias gotas dentro de la cuerda hembra al fondo del orificio. Mientras se ensamblan las cuerdas, las fuerzas del aire comprimido forzan al producto hacia arriba de las cuerdas.
6. Ensamble y apriete como de costumbre. Cuando apriete a la especificación requerida, no será necesario retorquear.

BENEFICIOS DEL PRODUCTO

- Incrementa la confiabilidad
- Elimina aflojamiento por vibración
- Sella contra fugas
- Previene la oxidación de las cuerdas
- Cura sin estrellarse o encogerse
- Puede ajustarse o encogerse
- Puede ajustarse o herramienta profesional.

ALMACENAMIENTO

Los productos deben almacenarse en un lugar fresco con la caja cerrada a una temperatura entre 8°C a 28°C (46°F a 82°F) al menos que exista alguna otra indicación. La temperatura óptima es a la mitad de éste rango. Para prevenir contaminación de material no utilizado, no devuelve el material a su envase original.

APLICACIONES

Previene aflojamiento y fuga de las partes roscadas, particularmente apropiado para aplicarse en:

- Tornillo para presionar la banda
- Tornillos de las poleas
- Tapones del monoblock
- Tornillos del ventilador
- Tornillos de montaje del espejo retrovisor
- Tornillos del soporte de la marcha
- Tornillos de cárter

PRECAUCIONES:

Evite el contacto prolongado con la piel. Puede producir irritación en piel sensible. Es recomendable el uso de lentes de protección para los ojos. En caso de contacto con la piel, lave con agua y jabón. En contacto con los ojos lave durante 15 minutos con agua limpia y busque ayuda médica de forma inmediata. No ingerir. Úsese con ventilación adecuada. 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: 05.03.13

EMISIÓN:05.03.13

REVISIÓN:01